

TT- Woodpecker® - Viti TPS a legno lamellare, certificate CE	<b>274</b>
Rondelle per viti TPS a legno lamellare	<b>276</b>
Viti TPS per truciolare, diverse finiture, certificate CE	<b>278</b>
Viti TPS per truciolare, in Acciaio INOX A2, certificate CE	<b>296</b>
Viti TPS punta ridotta per truciolare, diverse finiture	<b>298</b>
Viti TC per truciolare, diverse finiture, certificate CE	<b>300</b>
Viti TGS per truciolare, diverse finiture	<b>303</b>
Viti TPS e TCfR per truciolare, impronta a Croce tipo Z	<b>304</b>
DIN571- Viti TE a legno, certificate CE	<b>306</b>
Viti TPS a legno, per tasselli BE	<b>308</b>
Viti Testa Tonda a legno, impronta a 6 lobi	<b>309</b>
Viti impronta a 6 lobi per tasselli VS-Handyplug®	<b>312</b>
Rampini	<b>313</b>
Pitoneria a legno con battuta	<b>315</b>
Adesivi coprivite	<b>316</b>
Supporti e connessioni per travi in legno lamellare	<b>318</b>
Supporti a pavimento per travi in legno lamellare	<b>331</b>
KIT di "Supporti e connessioni per travi in legno lamellare"	<b>334</b>
Rondelle piane e Dadi esagonali ciechi con calotta sferica	<b>336</b>

#### LEGENDA SIMBOLI

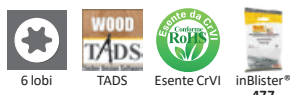
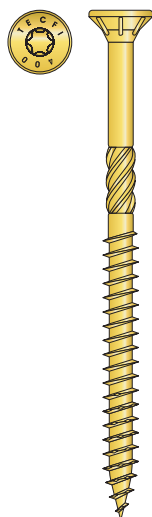
(valida se non diversamente illustrato nella pagina di prodotto)

Ø	diametro nominale
L	lunghezza vite
L <sub>1</sub>	lunghezza filetto
L <sub>M</sub>	lunghezza filetto metrico parziale
M	misura viti metriche
D	diametro esterno
d	diametro interno

**7**

**WOODPECKER  
LINEA LEGNO**

**Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi per Truciolare, in acciaio cementato, Zincata Gialla (Tipo Gold - Esente da CrVI)**  
certificata CE (EN 14592)



Speciale finitura "Tipo Gold - Esente da CrVI"



La nuova e bellissima finitura TECFI "Tipo Gold - Esente da CrVI", presenta un giallo brillante intenso, molto apprezzato dalla clientela e totalmente conforme al Regolamento (per maggiori informazioni vedi introduzione tecnica a pag. 14)

## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi per truciolare, in acciaio cementato, zincata gialla "Tipo Gold - Esente da CrVI", con alesatore e filetto speciale BREVETTATO TECFI, per applicazioni strutturali su legno, Certificata CE secondo EN 14592:2008+A1:2012.

Le particolari caratteristiche di cui è dotata questa vite consentono un veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri.

Per una corretta progettazione delle connessioni strutturali su legno, per maggiori informazioni sui diametri nominali e per ulteriori dettagli tecnici, è necessario fare riferimento ai valori riportati nel DoP: n. P1210/13-630-1-TT

## Confezione

## Progettazione



Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS

**Tecfi Anchor Design Software**  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
-----------------	--	----------------	-------------

### Ø 6 / T-30

CE	TT 02 06 080	6 x 80 / 45	100	1.000
CE	TT 02 06 090	6 x 90 / 45	100	1.000
CE	TT 02 06 100	6 x 100 / 60	100	1.000
CE	TT 02 06 110	6 x 110 / 60	100	1.000
CE	TT 02 06 120	6 x 120 / 60	100	1.000
CE	TT 02 06 130	6 x 130 / 60	100	1.000
CE	TT 02 06 140	6 x 140 / 60	100	1.000
CE	TT 02 06 150	6 x 150 / 60	100	1.000
CE	TT 02 06 160	6 x 160 / 80	100	1.000
CE	TT 02 06 180	6 x 180 / 80	100	1.000
CE	TT 02 06 200	6 x 200 / 80	100	1.000
CE	TT 02 06 220	6 x 220 / 80	100	800
CE	TT 02 06 240	6 x 240 / 80	50	250
CE	TT 02 06 260	6 x 260 / 80	50	250
CE	TT 02 06 280	6 x 280 / 80	50	250
CE	TT 02 06 300	6 x 300 / 80	50	250

### Ø 8 / T-40

CE	TT 02 08 080	8 x 80 / 50	100	1.000
CE	TT 02 08 090	8 x 90 / 50	100	1.000
CE	TT 02 08 100	8 x 100 / 60	100	1.000
CE	TT 02 08 120	8 x 120 / 60	100	800
CE	TT 02 08 140	8 x 140 / 60	50	400
CE	TT 02 08 160	8 x 160 / 80	50	400
CE	TT 02 08 180	8 x 180 / 80	50	400
CE	TT 02 08 200	8 x 200 / 100	50	400
CE	TT 02 08 220	8 x 220 / 100	50	400
CE	TT 02 08 240	8 x 240 / 100	50	250
CE	TT 02 08 260	8 x 260 / 100	50	250
CE	TT 02 08 280	8 x 280 / 100	50	250
CE	TT 02 08 300	8 x 300 / 100	50	250
CE	TT 02 08 320	8 x 320 / 100	50	150
CE	TT 02 08 340	8 x 340 / 100	50	150
CE	TT 02 08 360	8 x 360 / 100	50	150
CE	TT 02 08 380	8 x 380 / 100	50	150
CE	TT 02 08 400	8 x 400 / 100	50	150

### Ø 10 / T-40

CE	TT 02 10 080 *	10 x 80 / 60	50	600
CE	TT 02 10 090 *	10 x 90 / 60	50	600
CE	TT 02 10 100	10 x 100 / 60	50	600
CE	TT 02 10 120	10 x 120 / 60	50	400
CE	TT 02 10 140	10 x 140 / 60	50	400
CE	TT 02 10 160	10 x 160 / 80	50	400
CE	TT 02 10 180	10 x 180 / 80	50	350
CE	TT 02 10 200	10 x 200 / 100	50	300
CE	TT 02 10 220	10 x 220 / 100	50	300
CE	TT 02 10 240	10 x 240 / 100	50	200
CE	TT 02 10 260	10 x 260 / 100	50	200
CE	TT 02 10 280	10 x 280 / 100	50	200
CE	TT 02 10 300	10 x 300 / 100	50	200
CE	TT 02 10 320	10 x 320 / 100	50	150
CE	TT 02 10 340	10 x 340 / 100	50	150
CE	TT 02 10 360	10 x 360 / 100	50	150
CE	TT 02 10 380	10 x 380 / 100	50	150
CE	TT 02 10 400	10 x 400 / 100	50	150

CE Prodotto Certificato CE

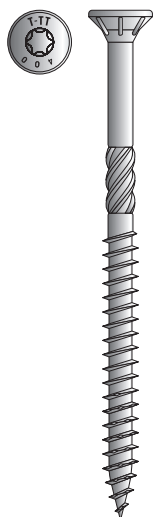
Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

\* Misura senza alesatore

# TT 50



**Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi per Truciolare, in acciaio INOX A2 (AISI 304), passivata e cerata certificata CE (EN 14592)**



DoP



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing</math> 6 / T-30</b>			
CE 🔥 TT 50 06 080	6 x 80 / 45	100	1.000
CE 🔥 TT 50 06 100	6 x 100 / 60	100	1.000
CE 🔥 TT 50 06 120	6 x 120 / 60	100	1.000
CE 🔥 TT 50 06 140	6 x 140 / 60	100	1.000
CE 🔥 TT 50 06 160	6 x 160 / 80	100	1.000
CE 🔥 TT 50 06 180	6 x 180 / 80	100	1.000
CE 🔥 TT 50 06 200	6 x 200 / 80	100	1.000
CE 🔥 TT 50 06 220	6 x 220 / 80	100	800
CE 🔥 TT 50 06 240	6 x 240 / 80	50	250
CE 🔥 TT 50 06 260	6 x 260 / 80	50	250

CE Prodotto Certificato CE

🔥 Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi per truciolare, in **Acciaio INOX A2 (AISI304)**, passivata e cerata, con **alesatore e filetto speciale BREVETTATO TECFI**.

Le particolari caratteristiche di cui è dotata questa vite consentono un veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri.

**Certificata CE** secondo **EN 14592:2008+A1:2012**, per applicazioni strutturali su legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:

n. P1210/13-630-1-TT

## Confezione



## Progettazione



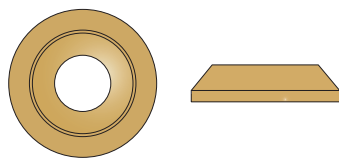
Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo **TADS**

**Tecfi Anchor Design Software**  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

# TTR 01



Rondella conica in acciaio zincato giallo, per viti TT Woodpecker®,  
Zincata Gialla (Tipo Gold - Esente da CrVI)



## Descrizione

Rondella conica in acciaio, zincata gialla.

**TTR 01 07 020** - per viti TT diametro 6;  
**TTR 01 09 025** - per viti TT diametro 8;  
**TTR 01 11 030** - per viti TT diametro 10.

## Speciale finitura "Tipo Gold - Esente da CrVI"



La nuova e bellissima finitura TECFI "Tipo Gold - Esente da CrVI", presenta un giallo brillante intenso, molto apprezzato dalla clientela e totalmente conforme al Regolamento (per maggiori informazioni vedi introduzione tecnica a pag. 14)

## Confezione

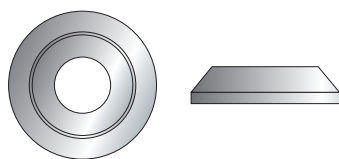


Codice Articolo	Misura d x D (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Per viti TT Ø 6			
<b>TTR 01 07 020</b>	7,6 x 20	200	2.400
Per viti TT Ø 8			
<b>TTR 01 09 025</b>	9,5 x 25	200	1.600
Per viti TT Ø 10			
<b>TTR 01 11 030</b>	11,4 x 30	200	1.000

# TTR 50



Rondella conica in Acciaio INOX A2 (AISI 304), per viti TT Woodpecker®



## Descrizione

Rondella conica in Acciaio INOX A2 (AISI 304).

**TTR 50 07 020** - per viti TT diametro 6;  
**TTR 50 09 025** - per viti TT diametro 8;  
**TTR 50 11 030** - per viti TT diametro 10.

## Confezione



Codice Articolo	Misura d x D (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Per viti TT Ø 6			
<b>TTR 50 07 020</b>	7,6 x 20	200	2.000
Per viti TT Ø 8			
<b>TTR 50 09 025</b>	9,5 x 25	200	2.000
Per viti TT Ø 10			
<b>TTR 50 11 030</b>	11,4 x 30	200	1.000



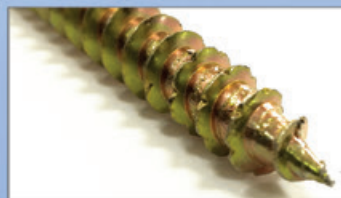
# Woodpecker®

Viti e Accessori per Legno

## VITI PER CONNESSIONI STRUTTURALI SU LEGNO



- ▶ Prestazioni eccellenti ottenute grazie ad un' accurata combinazione tra i materiali selezionati e le speciali geometrie della vite
- ▶ Filetto brevettato e speciale alesatore per una rapida e sicura installazione anche nei legni più duri e con maggiore prossimità ai bordi
- ▶ Nuova e bellissima finitura TECFI "Tipo Gold - Esente da CrVI", che presenta un giallo brillante intenso, molto apprezzato dalla clientela e totalmente conforme al Regolamento 1907/2006(CE) - REACH

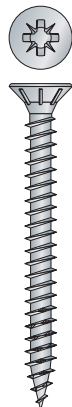


Le viti TT-Woodpecker® per applicazioni strutturali su legno, hanno conseguito la **Certificazione CE** in accordo alla normativa europea EN 14592:2008+A1:2012, superando ampiamente tutti i requisiti prestazionali previsti dalla norma durante gli Initial Type Testing svolti presso laboratori accreditati. L'accurata combinazione, tra i materiali selezionati e le speciali geometrie della vite, garantisce ottime performance e consente una progettazione sicura ed affidabile di connessioni strutturali secondo Eurocodice 5 (EN 1995:2009). Il filetto brevettato e lo speciale alesatore assicurano una rapida e sicura installazione anche nei legni più duri.



# TK 01

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z per Truciolare (Filetto BREVETTATO),  
in acciaio cementato, Zincata Bianca, cerata  
certificata CE (EN 14592)



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing</math> 2,5 / Pz 1</b>			
CE TK 01 25 010	2,5 x 10	500	5.000
CE TK 01 25 012	2,5 x 12	500	5.000
CE TK 01 25 016	2,5 x 16	500	5.000
CE TK 01 25 018	2,5 x 18	500	5.000
CE TK 01 25 020	2,5 x 20	500	5.000
CE TK 01 25 025	2,5 x 25	500	5.000
<b><math>\varnothing</math> 3 / Pz 1</b>			
TK 01 30 010	3 x 10	500	5.000
CE TK 01 30 012	3 x 12	500	5.000
in CE TK 01 30 016	3 x 16	500	5.000
CE TK 01 30 018	3 x 18	500	5.000
in CE TK 01 30 020	3 x 20	500	5.000
in CE TK 01 30 025	3 x 25	500	5.000
in CE TK 01 30 030	3 x 30	500	5.000
in CE TK 01 30 035	3 x 35	500	5.000
CE TK 01 30 040	3 x 40	500	5.000
CE TK 01 30 045	3 x 45	500	5.000
CE TK 01 30 050	3 x 50	500	5.000
<b><math>\varnothing</math> 3,5 / Pz 2</b>			
TK 01 35 012	3,5 x 12	500	5.000
in CE TK 01 35 016	3,5 x 16	500	5.000
in CE TK 01 35 018	3,5 x 18	500	5.000
in CE TK 01 35 020	3,5 x 20	500	5.000
in CE TK 01 35 025	3,5 x 25	500	5.000
in CE TK 01 35 030	3,5 x 30	500	5.000
in CE TK 01 35 035	3,5 x 35	500	5.000
in CE TK 01 35 040	3,5 x 40	500	5.000
CE TK 01 35 045	3,5 x 45	500	5.000
in CE TK 01 35 050	3,5 x 50	500	5.000
<b><math>\varnothing</math> 4 / Pz 2</b>			
in CE TK 01 40 016	4 x 16	500	5.000
CE TK 01 40 018	4 x 18	500	5.000
in CE TK 01 40 020	4 x 20	500	5.000
in CE TK 01 40 025	4 x 25	500	5.000
in CE TK 01 40 030	4 x 30	500	5.000
in CE TK 01 40 035	4 x 35	500	5.000
in CE TK 01 40 040	4 x 40	500	5.000
in CE TK 01 40 045	4 x 45	200	2.000
in CE TK 01 40 050	4 x 50	200	2.000
in CE TK 01 40 060	4 x 60	200	2.000
in CE TK 01 40 070	4 x 70 / 60	200	2.000
<b><math>\varnothing</math> 4,5 / Pz 2</b>			
CE TK 01 45 020	4,5 x 20	500	5.000
CE TK 01 45 025	4,5 x 25	500	5.000
in CE TK 01 45 030	4,5 x 30	500	5.000
in CE TK 01 45 035	4,5 x 35	500	5.000
in CE TK 01 45 040	4,5 x 40	500	5.000
in CE TK 01 45 045	4,5 x 45	200	2.000
in CE TK 01 45 050	4,5 x 50	200	2.000
in CE TK 01 45 060	4,5 x 60	200	2.000
CE TK 01 45 070	4,5 x 70 / 60	200	2.000
in CE TK 01 45 080	4,5 x 80 / 60	200	2.000

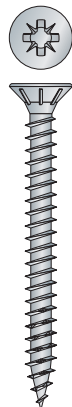
CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

segue >>>

# TK 01

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z per Truciolare (Filetto BREVETTATO),  
in acciaio cementato, **Zincata Bianca**, cerata  
certificata CE (EN 14592)



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 5 / Pz 2</math></b>			
CE TK 01 50 020	5 x 20	500	5.000
CE TK 01 50 025	5 x 25	500	5.000
in CE TK 01 50 030	5 x 30	500	5.000
CE TK 01 50 035	5 x 35	500	5.000
in CE TK 01 50 040	5 x 40	200	2.000
CE TK 01 50 045	5 x 45	200	2.000
in CE TK 01 50 050	5 x 50	200	2.000
in CE TK 01 50 060	5 x 60	200	2.000
in CE TK 01 50 070	5 x 70 / 60	200	2.000
CE TK 01 50 080	5 x 80 / 60	200	2.000
CE TK 01 50 090	5 x 90 / 60	100	1.000
CE TK 01 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
CE TK 01 50 120	5 x 120 / 70	100	1.000
<b><math>\varnothing 6 / Pz 3</math></b>			
CE TK 01 60 030	6 x 30	200	2.000
in CE TK 01 60 040	6 x 40	200	2.000
in CE TK 01 60 050	6 x 50	200	2.000
in CE TK 01 60 060	6 x 60	200	2.000
CE TK 01 60 070	6 x 70 / 60	200	2.000
in CE TK 01 60 080	6 x 80 / 60	200	2.000
CE TK 01 60 090	6 x 90 / 60	100	1.000
in CE TK 01 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000
in CE TK 01 60 120	6 x 120 / 70	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z, per Truciolare, in acciaio cementato, **Zincata Bianca** (esente da CrVI) e cerata.

Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi. Le piccole bugne autosvasanti sottotesta garantiscono un miglior alloggiamento della vite nel legno.

**Certificata CE** secondo EN 14592:2008+A1:2012, per applicazioni strutturali su legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:  
n. P1210/13-630-1-TK01

## Progettazione



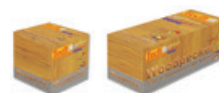
Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS

**Tecfi Anchor Design Software**  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

## DoP



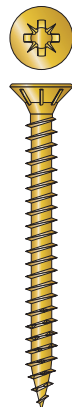
## Confezione



# TK 02

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z per Truciolare (Filetto BREVETTATO),  
in acciaio cementato, Zincata Gialla (Tipo Gold - Esente da CrVI) e cerata  
certificata CE (EN 14592)

WOODPECKER® - LINEA LEGNO



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing</math> 2,5 - Pz 1</b>			
CE TK 02 25 010	2,5 x 10	500	5.000
CE TK 02 25 012	2,5 x 12	500	5.000
CE TK 02 25 016	2,5 x 16	500	5.000
CE TK 02 25 018	2,5 x 18	500	5.000
CE TK 02 25 020	2,5 x 20	500	5.000
CE TK 02 25 025	2,5 x 25	500	5.000
CE TK 02 25 030	2,5 x 30	500	5.000
<b><math>\varnothing</math> 3 - Pz 1</b>			
TK 02 30 010	3 x 10	500	5.000
CE TK 02 30 012	3 x 12	500	5.000
in CE TK 02 30 016	3 x 16	500	5.000
CE TK 02 30 018	3 x 18	500	5.000
in CE TK 02 30 020	3 x 20	500	5.000
in CE TK 02 30 025	3 x 25	500	5.000
in CE TK 02 30 030	3 x 30	500	5.000
in CE TK 02 30 035	3 x 35	500	5.000
CE TK 02 30 040	3 x 40	500	5.000
CE TK 02 30 045	3 x 45	500	5.000
CE TK 02 30 050	3 x 50	500	5.000
<b><math>\varnothing</math> 3,5 - Pz 2</b>			
TK 02 35 012	3,5 x 12	500	5.000
in CE TK 02 35 016	3,5 x 16	500	5.000
in CE TK 02 35 018	3,5 x 18	500	5.000
in CE TK 02 35 020	3,5 x 20	500	5.000
in CE TK 02 35 025	3,5 x 25	500	5.000
in CE TK 02 35 030	3,5 x 30	500	5.000
in CE TK 02 35 035	3,5 x 35	500	5.000
in CE TK 02 35 040	3,5 x 40	500	5.000
CE TK 02 35 045	3,5 x 45	500	5.000
in CE TK 02 35 050	3,5 x 50	500	5.000
CE TK 02 35 060	3,5 x 60	200	2.000
CE TK 02 35 070	3,5 x 70 / 60	200	2.000
<b><math>\varnothing</math> 4 - Pz 2</b>			
in CE TK 02 40 016	4 x 16	500	5.000
CE TK 02 40 018	4 x 18	500	5.000
in CE TK 02 40 020	4 x 20	500	5.000
in CE TK 02 40 025	4 x 25	500	5.000
in CE TK 02 40 030	4 x 30	500	5.000
in CE TK 02 40 035	4 x 35	500	5.000
in CE TK 02 40 040	4 x 40	500	5.000
in CE TK 02 40 045	4 x 45	200	2.000
in CE TK 02 40 050	4 x 50	200	2.000
in CE TK 02 40 060	4 x 60	200	2.000
in CE TK 02 40 070	4 x 70 / 60	200	2.000
<b><math>\varnothing</math> 4,5 - Pz 2</b>			
CE TK 02 45 020	4,5 x 20	500	5.000
CE TK 02 45 025	4,5 x 25	500	5.000
in CE TK 02 45 030	4,5 x 30	500	5.000
in CE TK 02 45 035	4,5 x 35	500	5.000
in CE TK 02 45 040	4,5 x 40	500	5.000
in CE TK 02 45 045	4,5 x 45	200	2.000
in CE TK 02 45 050	4,5 x 50	200	2.000
in CE TK 02 45 060	4,5 x 60	200	2.000
CE TK 02 45 070	4,5 x 70 / 60	200	2.000
in CE TK 02 45 080	4,5 x 80 / 60	200	2.000

CE Prodotto Certificato CE

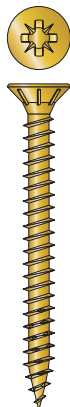
Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

segue >>>



# TK 02

**Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z per Truciolare (Filetto BREVETTATO), in acciaio cementato, Zincata Gialla (Tipo Gold - Esente da CrVI) e cerata**  
certificata CE (EN 14592)



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b>Ø 5 / Pz 2</b>			
CE TK 02 50 020	5 x 20	500	5.000
CE TK 02 50 025	5 x 25	500	5.000
in CE TK 02 50 030	5 x 30	500	5.000
CE TK 02 50 035	5 x 35	500	5.000
in CE TK 02 50 040	5 x 40	200	2.000
CE TK 02 50 045	5 x 45	200	2.000
in CE TK 02 50 050	5 x 50	200	2.000
in CE TK 02 50 060	5 x 60	200	2.000
in CE TK 02 50 070	5 x 70 / 60	200	2.000
CE TK 02 50 080	5 x 80 / 60	200	2.000
CE TK 02 50 090	5 x 90 / 60	100	1.000
CE TK 02 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
CE TK 02 50 110	5 x 110 / 70	100	1.000
<b>Ø 6 / Pz 3</b>			
CE TK 02 60 030	6 x 30	200	2.000
in CE TK 02 60 040	6 x 40	200	2.000
in CE TK 02 60 050	6 x 50	200	2.000
in CE TK 02 60 060	6 x 60	200	2.000
CE TK 02 60 070	6 x 70 / 60	200	2.000
in CE TK 02 60 080	6 x 80 / 60	200	2.000
CE TK 02 60 090	6 x 90 / 60	100	1.000
in CE TK 02 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

## Speciale finitura "Tipo Gold - Esente da CrVI"



La nuova e bellissima finitura TECFI "Tipo Gold - Esente da CrVI", presenta un giallo brillante intenso, molto apprezzato dalla clientela e totalmente conforme al Regolamento (per maggiori informazioni vedi introduzione tecnica a pag. 14)

## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z, per Truciolare, in acciaio cementato, zincata gialla "Tipo Gold - Esente da CrVI" e cerata.

Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi. Le piccole bugne autosvasanti sottotesta garantiscono un miglior alloggiamento della vite nel legno.

Certificata CE secondo EN 14592:2008+A1:2012, per applicazioni strutturali su legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:

n. P1210/13-630-1-TK02

## Progettazione



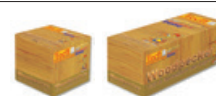
Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS

Tecfi Anchor Design Software  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

## DoP

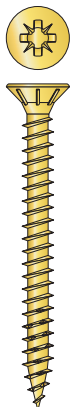


## Confezione



# TK 03

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z per Truciolare (Filetto BREVETTATO),  
in acciaio cementato, Ottonata, cerata  
certificata CE (EN 14592)



WOODPECKER® - LINEA LEGNO



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 2,5 / Pz 1</math></b>			
CE TK 03 25 010	2,5 x 10	500	5.000
CE TK 03 25 012	2,5 x 12	500	5.000
CE TK 03 25 016	2,5 x 16	500	5.000
CE TK 03 25 020	2,5 x 20	500	5.000
CE TK 03 25 025	2,5 x 25	500	5.000
CE TK 03 25 030	2,5 x 30	500	5.000
<b><math>\varnothing 3 / Pz 1</math></b>			
CE TK 03 30 016	3 x 16	500	5.000
CE TK 03 30 020	3 x 20	500	5.000
CE TK 03 30 025	3 x 25	500	5.000
CE TK 03 30 030	3 x 30	500	5.000
CE TK 03 30 035	3 x 35	500	5.000
CE TK 03 30 040	3 x 40	500	5.000
<b><math>\varnothing 3,5 / Pz 2</math></b>			
CE TK 03 35 016	3,5 x 16	500	5.000
CE TK 03 35 020	3,5 x 20	500	5.000
CE TK 03 35 025	3,5 x 25	500	5.000
CE TK 03 35 030	3,5 x 30	500	5.000
CE TK 03 35 035	3,5 x 35	500	5.000
CE TK 03 35 040	3,5 x 40	500	5.000
CE TK 03 35 050	3,5 x 50	500	5.000
<b><math>\varnothing 4 / Pz 2</math></b>			
CE TK 03 40 016	4 x 16	500	5.000
CE TK 03 40 020	4 x 20	500	5.000
CE TK 03 40 025	4 x 25	500	5.000
CE TK 03 40 030	4 x 30	500	5.000
CE TK 03 40 035	4 x 35	500	5.000
CE TK 03 40 040	4 x 40	500	5.000
CE TK 03 40 045	4 x 45	200	2.000
CE TK 03 40 050	4 x 50	200	2.000
CE TK 03 40 060	4 x 60	200	2.000
CE TK 03 40 070	4 x 70 / 60	200	2.000
<b><math>\varnothing 4,5 / Pz 2</math></b>			
CE TK 03 45 020	4,5 x 20	500	5.000
CE TK 03 45 025	4,5 x 25	500	5.000
CE TK 03 45 030	4,5 x 30	500	5.000
CE TK 03 45 035	4,5 x 35	500	5.000
CE TK 03 45 040	4,5 x 40	500	5.000
CE TK 03 45 045	4,5 x 45	200	2.000
CE TK 03 45 050	4,5 x 50	200	2.000
CE TK 03 45 060	4,5 x 60	200	2.000
CE TK 03 45 070	4,5 x 70 / 60	200	2.000

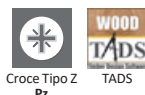
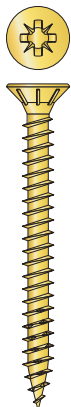
CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

segue >>>

# TK 03

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z per Truciolare (Filetto BREVETTATO),  
in acciaio cementato, **Ottonata**, cerata  
certificata CE (EN 14592)



## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z, per **Truciolare**, in acciaio cementato, **Ottonata** e cerata.

Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi.

Le piccole bugne autosvasanti sottotesta garantiscono un miglior alloggiamento della vite nel legno.

**Certificata CE** secondo **EN 14592:2008+A1:2012**, per applicazioni strutturali su legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:

n. P1210/13-630-1-TK03

## Progettazione



Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo **TADS**

**Tecfi Anchor Design Software**  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

## DoP



## Confezione



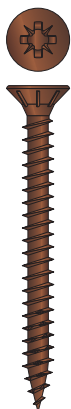
Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 5 / Pz 2</math></b>			
CE TK 03 50 020	5 x 20	500	5.000
CE TK 03 50 030	5 x 30	500	5.000
CE TK 03 50 035	5 x 35	500	5.000
CE TK 03 50 040	5 x 40	200	2.000
CE TK 03 50 045	5 x 45	200	2.000
CE TK 03 50 050	5 x 50	200	2.000
CE TK 03 50 060	5 x 60	200	2.000
CE TK 03 50 070	5 x 70 / 60	200	2.000
CE TK 03 50 080	5 x 80 / 60	200	2.000
CE TK 03 50 090	5 x 90 / 60	100	1.000
CE TK 03 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
CE TK 03 50 110	5 x 110 / 70	100	1.000
<b><math>\varnothing 6 / Pz 3</math></b>			
CE TK 03 60 030	6 x 30	200	2.000
CE TK 03 60 040	6 x 40	200	2.000
CE TK 03 60 050	6 x 50	200	2.000
CE TK 03 60 060	6 x 60	200	2.000
CE TK 03 60 070	6 x 70 / 60	200	2.000
CE TK 03 60 080	6 x 80 / 60	200	2.000
CE TK 03 60 090	6 x 90 / 60	100	1.000
CE TK 03 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000
CE TK 03 60 110	6 x 110 / 70	100	1.000
CE TK 03 60 120	6 x 120 / 70	100	1.000
CE TK 03 60 140	6 x 140 / 70	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

# TK 04

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z per Truciolare (Filetto BREVETTATO),  
in acciaio cementato, Bronzata, cerata  
certificata CE (EN 14592)



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 2,5 / Pz 1			
CE TK 04 25 010	2,5 x 10	500	5.000
CE TK 04 25 012	2,5 x 12	500	5.000
CE TK 04 25 016	2,5 x 16	500	5.000
CE TK 04 25 018	2,5 x 18	500	5.000
CE TK 04 25 020	2,5 x 20	500	5.000
CE TK 04 25 025	2,5 x 25	500	5.000
CE TK 04 25 030	2,5 x 30	500	5.000
Ø 3 / Pz 1			
TK 04 30 010	3 x 10	500	5.000
CE TK 04 30 012	3 x 12	500	5.000
in CE TK 04 30 016	3 x 16	500	5.000
CE TK 04 30 018	3 x 18	500	5.000
in CE TK 04 30 020	3 x 20	500	5.000
in CE TK 04 30 025	3 x 25	500	5.000
in CE TK 04 30 030	3 x 30	500	5.000
in CE TK 04 30 035	3 x 35	500	5.000
CE TK 04 30 040	3 x 40	500	5.000
CE TK 04 30 045	3 x 45	500	5.000
Ø 3,5 / Pz 2			
in CE TK 04 35 016	3,5 x 16	500	5.000
in CE TK 04 35 018	3,5 x 18	500	5.000
in CE TK 04 35 020	3,5 x 20	500	5.000
in CE TK 04 35 025	3,5 x 25	500	5.000
in CE TK 04 35 030	3,5 x 30	500	5.000
in CE TK 04 35 035	3,5 x 35	500	5.000
in CE TK 04 35 040	3,5 x 40	500	5.000
CE TK 04 35 045	3,5 x 45	500	5.000
in CE TK 04 35 050	3,5 x 50	500	5.000
Ø 4 / Pz 2			
in CE TK 04 40 016	4 x 16	500	5.000
CE TK 04 40 018	4 x 18	500	5.000
in CE TK 04 40 020	4 x 20	500	5.000
in CE TK 04 40 025	4 x 25	500	5.000
in CE TK 04 40 030	4 x 30	500	5.000
in CE TK 04 40 035	4 x 35	500	5.000
in CE TK 04 40 040	4 x 40	500	5.000
in CE TK 04 40 045	4 x 45	200	2.000
in CE TK 04 40 050	4 x 50	200	2.000
in CE TK 04 40 060	4 x 60	200	2.000
in CE TK 04 40 070	4 x 70 / 60	200	2.000
CE TK 04 40 080	4 x 80 / 60	200	2.000
Ø 4,5 / Pz 2			
CE TK 04 45 020	4,5 x 20	500	5.000
CE TK 04 45 025	4,5 x 25	500	5.000
in CE TK 04 45 030	4,5 x 30	500	5.000
in CE TK 04 45 035	4,5 x 35	500	5.000
in CE TK 04 45 040	4,5 x 40	500	5.000
in CE TK 04 45 045	4,5 x 45	200	2.000
in CE TK 04 45 050	4,5 x 50	200	2.000
in CE TK 04 45 060	4,5 x 60	200	2.000
CE TK 04 45 070	4,5 x 70 / 60	200	2.000
in CE TK 04 45 080	4,5 x 80 / 60	200	2.000

CE Prodotto Certificato CE

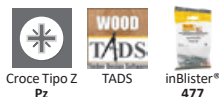
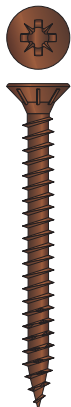
Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

segue >>>



# TK 04

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z per Truciolare (Filetto BREVETTATO),  
in acciaio cementato, **Bronzata**, cerata  
certificata CE (EN 14592)



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 5 / Pz 2			
CE TK 04 50 020	5 x 20	500	5.000
CE TK 04 50 025	5 x 25	500	5.000
in CE TK 04 50 030	5 x 30	500	5.000
CE TK 04 50 035	5 x 35	500	5.000
in CE TK 04 50 040	5 x 40	200	2.000
CE TK 04 50 045	5 x 45	200	2.000
in CE TK 04 50 050	5 x 50	200	2.000
in CE TK 04 50 060	5 x 60	200	2.000
in CE TK 04 50 070	5 x 70 / 60	200	2.000
in CE TK 04 50 080	5 x 80 / 60	200	2.000
CE TK 04 50 090	5 x 90 / 60	100	1.000
CE TK 04 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
CE TK 04 50 120	5 x 120 / 70	100	1.000
Ø 6 / Pz 3			
in CE TK 04 60 040	6 x 40	200	2.000
in CE TK 04 60 050	6 x 50	200	2.000
in CE TK 04 60 060	6 x 60	200	2.000
CE TK 04 60 070	6 x 70 / 60	200	2.000
in CE TK 04 60 080	6 x 80 / 60	200	2.000
CE TK 04 60 090	6 x 90 / 60	100	1.000
in CE TK 04 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000
CE TK 04 60 110	6 x 110 / 70	100	1.000
in CE TK 04 60 120	6 x 120 / 70	100	1.000
CE TK 04 60 130	6 x 130 / 70	100	1.000
CE TK 04 60 140	6 x 140 / 70	100	1.000
CE TK 04 60 150	6 x 150 / 70	100	1.000
CE TK 04 60 160	6 x 160 / 70	100	1.000
CE TK 04 60 180	6 x 180 / 70	100	1.000
CE TK 04 60 200	6 x 200 / 70	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z, per Truciolare, in acciaio cementato, **Bronzata** e cerata.

Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi.

Le piccole bugne autosvasanti sottotesta garantiscono un miglior alloggiamento della vite nel legno.

**Certificata CE** secondo **EN 14592:2008+A1:2012**, per applicazioni strutturali su legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:

n. P1210/13-630-1-TK04

## Progettazione



Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo **TADS**

**Tecfi Anchor Design Software**  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

## DoP

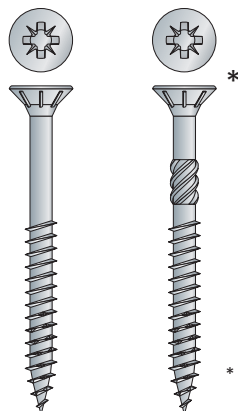


## Confezione

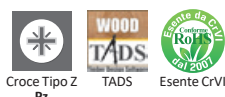


# TF 01

**Vite Testa Piana Svasata impronta a croce tipo Z per truciolare, filetto parziale (BREVETTATO) in acciaio cementato, zincata bianca, cerata**  
certificata CE (EN 14592)



\* Con alesatore a partire dalla lunghezza 50 mm (da Ø 4 mm)



## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a croce tipo Z, per truciolare, filetto parziale, in acciaio cementato, zincata bianca (esente da CrVI) e cerata.

Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi.

Le piccole bugne autosvasanti sottotesta garantiscono un miglior alloggiamento della vite nel legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP: n. TF/19-001

**In OMAGGIO in ogni confezione**



Un inserto a croce tipo Z

## Progettazione



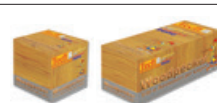
Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS - Wood

Tecfi Anchor Design Software  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

## DoP



## Confezione



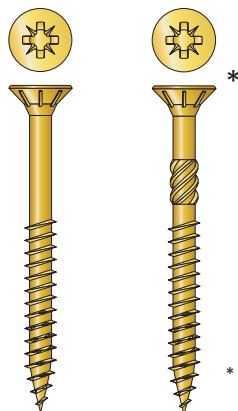
Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 3,5 / Pz 2			
CE TF 01 35 030	3,5 x 30 / 18	500	5.000
CE TF 01 35 035	3,5 x 35 / 21	500	5.000
CE TF 01 35 040	3,5 x 40 / 25	500	5.000
CE TF 01 35 045	3,5 x 45 / 28	500	5.000
CE TF 01 35 050	3,5 x 50 / 30	500	5.000
Ø 4 / Pz 2			
CE TF 01 40 030	4,0 x 30 / 18	500	5.000
CE TF 01 40 035	4,0 x 35 / 21	500	5.000
CE TF 01 40 040	4,0 x 40 / 25	500	5.000
CE TF 01 40 045	4,0 x 45 / 28	200	2.000
CE TF 01 40 050	4,0 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 01 40 060	4,0 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 01 40 070	4,0 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 01 40 080	4,0 x 80 / 48	200	2.000
Ø 4,5 / Pz 2			
CE TF 01 45 035	4,5 x 35 / 21	500	5.000
CE TF 01 45 040	4,5 x 40 / 25	500	5.000
CE TF 01 45 045	4,5 x 45 / 28	200	2.000
CE TF 01 45 050	4,5 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 01 45 060	4,5 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 01 45 070	4,5 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 01 45 080	4,5 x 80 / 48	200	2.000
CE TF 01 45 100	4,5 x 100 / 60	100	1.000
Ø 5 / Pz 2			
CE TF 01 50 040	5 x 40 / 25	200	2.000
CE TF 01 50 045	5 x 45 / 28	200	2.000
CE TF 01 50 050	5 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 01 50 060	5 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 01 50 070	5 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 01 50 080	5 x 80 / 48	200	2.000
CE TF 01 50 090	5 x 90 / 48	100	1.000
CE TF 01 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
CE TF 01 50 120	5 x 120 / 70	100	1.000
CE TF 01 50 140	5 x 140 / 70	100	1.000
Ø 6 / Pz 3			
CE TF 01 60 050	6 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 01 60 060	6 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 01 60 070	6 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 01 60 080	6 x 80 / 48	100	1.000
CE TF 01 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000
CE TF 01 60 120	6 x 120 / 70	100	1.000
CE TF 01 60 140	6 x 140 / 70	100	1.000
CE TF 01 60 160	6 x 160 / 70	100	1.000
CE TF 01 60 180	6 x 180 / 70	100	1.000
CE TF 01 60 200	6 x 200 / 70	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

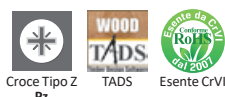
Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

# TF 02

Vite Testa Piana Svasata impronta a croce tipo Z per truciolare, filetto parziale (BREVETTATO) in acciaio cementato, zincata gialla (tipo Gold - Esente da CrVI) e cerata certificata CE (EN 14592)



\* Con alesatore a partire dalla lunghezza 50 mm (da Ø 4 mm)



## Speciale finitura "Tipo Gold - Esente da CrVI"



La nuova e bellissima finitura TECFI "Tipo Gold - Esente da CrVI", presenta un giallo brillante intenso, molto apprezzato dalla clientela e totalmente conforme al Regolamento (per maggiori informazioni vedi introduzione tecnica a pag. 14)

## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z, per **Truciolare**, filetto parziale, in acciaio cementato, **Zincata Gialla** (Tipo Gold - esente da CrVI) e cerata.

Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi.

Le piccole bugne autosvasanti sottotesta garantiscono un miglior alloggiamento della vite nel legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP: n. TF/19-001

## In OMAGGIO in ogni confezione



Un inserto a Croce tipo Z

## Progettazione



Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo **TADS - Wood**

Tecfi Anchor Design Software  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

## DoP



## Confezione



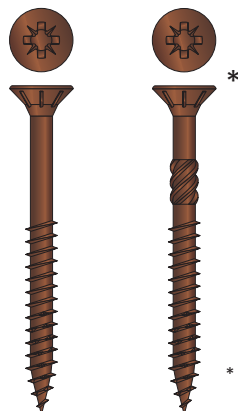
Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 3,5 / Pz 2			
CE TF 02 35 030	3,5 x 30 / 18	500	5.000
CE TF 02 35 035	3,5 x 35 / 21	500	5.000
CE TF 02 35 040	3,5 x 40 / 25	500	5.000
CE TF 02 35 045	3,5 x 45 / 28	500	5.000
CE TF 02 35 050	3,5 x 50 / 30	500	5.000
Ø 4 / Pz 2			
CE TF 02 40 030	4,0 x 30 / 18	500	5.000
CE TF 02 40 035	4,0 x 35 / 21	500	5.000
CE TF 02 40 040	4,0 x 40 / 25	500	5.000
CE TF 02 40 045	4,0 x 45 / 28	200	2.000
CE TF 02 40 050	4,0 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 02 40 060	4,0 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 02 40 070	4,0 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 02 40 080	4,0 x 80 / 48	200	2.000
Ø 4,5 / Pz 2			
CE TF 02 45 035	4,5 x 35 / 21	500	5.000
CE TF 02 45 040	4,5 x 40 / 25	500	5.000
CE TF 02 45 045	4,5 x 45 / 28	200	2.000
CE TF 02 45 050	4,5 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 02 45 060	4,5 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 02 45 070	4,5 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 02 45 080	4,5 x 80 / 48	200	2.000
CE TF 02 45 100	4,5 x 100 / 60	100	1.000
Ø 5 / Pz 2			
CE TF 02 50 040	5 x 40 / 25	200	2.000
CE TF 02 50 045	5 x 45 / 28	200	2.000
CE TF 02 50 050	5 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 02 50 060	5 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 02 50 070	5 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 02 50 080	5 x 80 / 48	200	2.000
CE TF 02 50 090	5 x 90 / 48	100	1.000
CE TF 02 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
CE TF 02 50 120	5 x 120 / 70	100	1.000
CE TF 02 50 140	5 x 140 / 70	100	1.000
Ø 6 / Pz 3			
CE TF 02 60 050	6 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 02 60 060	6 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 02 60 070	6 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 02 60 080	6 x 80 / 48	100	1.000
CE TF 02 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000
CE TF 02 60 120	6 x 120 / 70	100	1.000
CE TF 02 60 140	6 x 140 / 70	100	1.000
CE TF 02 60 160	6 x 160 / 70	100	1.000
CE TF 02 60 180	6 x 180 / 70	100	1.000
CE TF 02 60 200	6 x 200 / 70	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

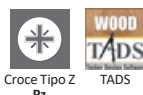
Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

# TF 04

**Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z per Truciolare, filetto parziale (BREVETTATO) in acciaio cementato, Bronzata, cerata**  
certificata CE (EN 14592)



\* Con alesatore a partire dalla lunghezza 50 mm (da Ø 4 mm)



## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z, per Truciolare, filetto parziale, in acciaio cementato, Bronzata e cerata.

Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi.

Le piccole bugne autosvasanti sottotesta garantiscono un miglior alloggiamento della vite nel legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP: n. TF/19-001

**In OMAGGIO in ogni confezione**



Un inserto a Croce tipo Z

## Progettazione



Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS - Wood

**Tecfi Anchor Design Software**  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

## DoP



## Confezione



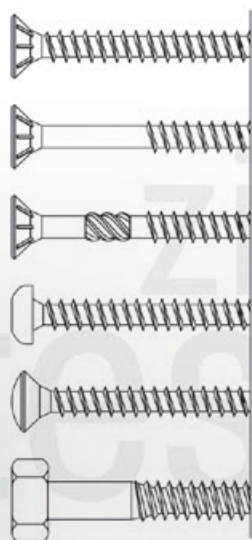
Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 3,5 / Pz 2			
CE TF 04 35 030	3,5 x 30 / 18	500	5.000
CE TF 04 35 035	3,5 x 35 / 21	500	5.000
CE TF 04 35 040	3,5 x 40 / 25	500	5.000
CE TF 04 35 045	3,5 x 45 / 28	500	5.000
CE TF 04 35 050	3,5 x 50 / 30	500	5.000
Ø 4 / Pz 2			
CE TF 04 40 030	4,0 x 30 / 18	500	5.000
CE TF 04 40 035	4,0 x 35 / 21	500	5.000
CE TF 04 40 040	4,0 x 40 / 25	500	5.000
CE TF 04 40 045	4,0 x 45 / 28	200	2.000
CE TF 04 40 050	4,0 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 04 40 060	4,0 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 04 40 070	4,0 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 04 40 080	4,0 x 80 / 48	200	2.000
Ø 4,5 / Pz 2			
CE TF 04 45 035	4,5 x 35 / 21	500	5.000
CE TF 04 45 040	4,5 x 40 / 25	500	5.000
CE TF 04 45 045	4,5 x 45 / 28	200	2.000
CE TF 04 45 050	4,5 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 04 45 060	4,5 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 04 45 070	4,5 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 04 45 080	4,5 x 80 / 48	200	2.000
CE TF 04 45 100	4,5 x 100 / 60	100	1.000
Ø 5 / Pz 2			
CE TF 04 50 040	5 x 40 / 25	200	2.000
CE TF 04 50 045	5 x 45 / 28	200	2.000
CE TF 04 50 050	5 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 04 50 060	5 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 04 50 070	5 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 04 50 080	5 x 80 / 48	200	2.000
CE TF 04 50 090	5 x 90 / 48	100	1.000
CE TF 04 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
CE TF 04 50 120	5 x 120 / 70	100	1.000
CE TF 04 50 140	5 x 140 / 70	100	1.000
Ø 6 / Pz 3			
CE TF 04 60 050	6 x 50 / 30	200	2.000
CE TF 04 60 060	6 x 60 / 35	200	2.000
CE TF 04 60 070	6 x 70 / 45	200	2.000
CE TF 04 60 080	6 x 80 / 48	100	1.000
CE TF 04 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000
CE TF 04 60 120	6 x 120 / 70	100	1.000
CE TF 04 60 140	6 x 140 / 70	100	1.000
CE TF 04 60 160	6 x 160 / 70	100	1.000
CE TF 04 60 180	6 x 180 / 70	100	1.000
CE TF 04 60 200	6 x 200 / 70	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1



# PIÙ DI 1.000 VITI IN ACCIAIO E IN ACCIAIO INOX, PER CARPENTERIA IN LEGNO CERTIFICATE CE

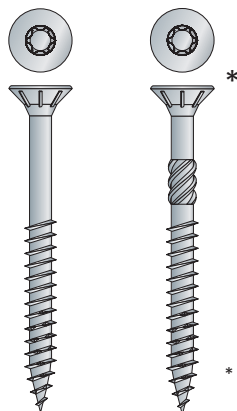


- ▶ Certificazione CE secondo EN 14592
- ▶ Filetto brevettato per una rapida e sicura installazione anche nei legni più duri e con maggiore prossimità ai bordi
- ▶ Finiture: zincate  
zincate gialle "Tipo Gold - Esente da CrVI"  
zincate nere  
bronzate  
ottonate
- ▶ Testa svasata, testa cilindrica, testa a goccia di sego, testa esagonale con filetto totale o filetto parziale
- ▶ Ampissima gamma: da  $\varnothing 2,5$  a  $\varnothing 12$  mm



# TJ 01

Vite TPS impronta a 6 lobi per truciolare filetto parziale (BREVETTATO),  
in acciaio cementato, Zincata Bianca, cerata  
certificata CE (EN 14592)



\* Con alesatore a partire  
dalla lunghezza 50 mm  
(da Ø 4 mm)



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 3 / T-10			
TJ 01 30 010	3 x 10	500	5.000
CE TJ 01 30 012	3 x 12	500	5.000
CE TJ 01 30 016	3 x 16	500	5.000
CE TJ 01 30 020	3 x 20	500	5.000
CE TJ 01 30 025	3 x 25 / 18	500	5.000
CE TJ 01 30 030	3 x 30 / 18	500	5.000
CE TJ 01 30 035	3 x 35 / 21	500	5.000
CE TJ 01 30 040	3 x 40 / 25	500	5.000
CE TJ 01 30 045	3 x 45 / 28	500	5.000
Ø 3,5 / T-15			
TJ 01 35 012	3,5 x 12	500	5.000
CE TJ 01 35 016	3,5 x 16	500	5.000
CE TJ 01 35 018	3,5 x 18	500	5.000
CE TJ 01 35 020	3,5 x 20	500	5.000
CE TJ 01 35 025	3,5 x 25 / 18	500	5.000
CE TJ 01 35 030	3,5 x 30 / 18	500	5.000
CE TJ 01 35 035	3,5 x 35 / 21	500	5.000
CE TJ 01 35 040	3,5 x 40 / 25	500	5.000
CE TJ 01 35 045	3,5 x 45 / 28	500	5.000
CE TJ 01 35 050	3,5 x 50 / 30	500	5.000
Ø 4 / T-20			
CE TJ 01 40 016	4 x 16	500	5.000
CE TJ 01 40 018	4 x 18	500	5.000
CE TJ 01 40 020	4 x 20	500	5.000
CE TJ 01 40 025	4 x 25 / 18	500	5.000
CE TJ 01 40 030	4 x 30 / 18	500	5.000
CE TJ 01 40 035	4 x 35 / 21	500	5.000
CE TJ 01 40 040	4 x 40 / 25	500	5.000
CE TJ 01 40 045	4 x 45 / 28	200	2.000
CE TJ 01 40 050	4 x 50 / 30	200	2.000
CE TJ 01 40 060	4 x 60 / 35	200	2.000
CE TJ 01 40 070	4 x 70 / 45	200	2.000
Ø 4,5 / T-20			
CE TJ 01 45 020	4,5 x 20	500	5.000
CE TJ 01 45 025	4,5 x 25 / 18	500	5.000
CE TJ 01 45 030	4,5 x 30 / 18	500	5.000
CE TJ 01 45 035	4,5 x 35 / 21	500	5.000
CE TJ 01 45 040	4,5 x 40 / 25	500	5.000
CE TJ 01 45 045	4,5 x 45 / 28	200	2.000
CE TJ 01 45 050	4,5 x 50 / 30	200	2.000
CE TJ 01 45 060	4,5 x 60 / 35	200	2.000
CE TJ 01 45 070	4,5 x 70 / 45	200	2.000
CE TJ 01 45 080	4,5 x 80 / 48	200	2.000

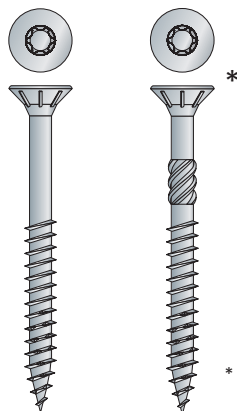
CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

segue >>>

# TJ 01

**Vite TPS impronta a 6 lobi per truciolare filetto parziale (BREVETTATO), in acciaio cementato, Zincata Bianca, cerata**  
certificata CE (EN 14592)



\* Con alesatore a partire dalla lunghezza 50 mm (da Ø 4 mm)



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 5 / T-25			
CE TJ 01 50 020	5 x 20	500	5.000
CE TJ 01 50 025	5 x 25 / 18	500	5.000
CE TJ 01 50 030	5 x 30 / 18	500	5.000
CE TJ 01 50 035	5 x 35 / 21	500	5.000
CE TJ 01 50 040	5 x 40 / 25	200	2.000
CE TJ 01 50 045	5 x 45 / 28	200	2.000
CE TJ 01 50 050	5 x 50 / 30	200	2.000
CE TJ 01 50 060	5 x 60 / 35	200	2.000
CE TJ 01 50 070	5 x 70 / 45	200	2.000
CE TJ 01 50 080	5 x 80 / 48	200	2.000
CE TJ 01 50 090	5 x 90 / 48	100	1.000
CE TJ 01 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
CE TJ 01 50 120	5 x 120 / 70	100	1.000
CE TJ 01 50 140	5 x 140 / 70	100	1.000
Ø 6 / T-30			
CE TJ 01 60 030	6 x 30 / 18	200	2.000
CE TJ 01 60 040	6 x 40 / 25	200	2.000
CE TJ 01 60 050	6 x 50 / 30	200	2.000
CE TJ 01 60 060	6 x 60 / 35	200	2.000
CE TJ 01 60 070	6 x 70 / 45	200	2.000
CE TJ 01 60 080	6 x 80 / 48	100	1.000
CE TJ 01 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000
CE TJ 01 60 120	6 x 120 / 70	100	1.000
CE TJ 01 60 140	6 x 140 / 70	100	1.000
CE TJ 01 60 160	6 x 160 / 70	100	1.000
CE TJ 01 60 180	6 x 180 / 70	100	1.000
CE TJ 01 60 200	6 x 200 / 70	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi, **per Truciolare**, in acciaio cementato, **Zincata Bianca** (esente da CrVI) e cerata. Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi. Le piccole bugne autosvasanti sottotesta garantiscono un miglior alloggiamento della vite nel legno.

**Certificata CE** secondo **EN 14592:2008+A1:2012**, per applicazioni strutturali su legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:

n. P1210/13-630-1-TJ01

**In OMAGGIO in ogni confezione**



Un inserto a 6 lobi  
Codice: FM 01

## Progettazione



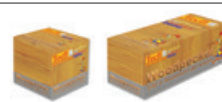
Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo **TADS**

**Tecfi Anchor Design Software**  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

## DoP

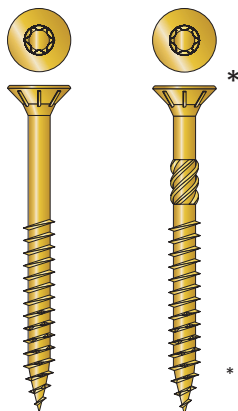


## Confezione

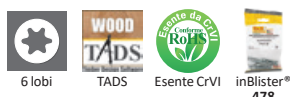


# TJ 02

Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi per Truciolare, filetto parziale (BREVETTATO),  
in acciaio cementato, Zincata Gialla (Tipo Gold - Esente da CrVI) e cerata  
certificata CE (EN 14592)



\* Con alesatore a partire  
dalla lunghezza 50 mm  
(da Ø 4 mm)



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 3 / T-10			
TJ 02 30 010	3 x 10	500	5.000
CE TJ 02 30 012	3 x 12	500	5.000
in CE TJ 02 30 016	3 x 16	500	5.000
in CE TJ 02 30 020	3 x 20	500	5.000
in CE TJ 02 30 025	3 x 25 / 18	500	5.000
in CE TJ 02 30 030	3 x 30 / 18	500	5.000
in CE TJ 02 30 035	3 x 35 / 21	500	5.000
CE TJ 02 30 040	3 x 40 / 25	500	5.000
CE TJ 02 30 045	3 x 45 / 28	500	5.000
Ø 3,5 / T-15			
TJ 02 35 012	3,5 x 12	500	5.000
in CE TJ 02 35 016	3,5 x 16	500	5.000
in CE TJ 02 35 018	3,5 x 18	500	5.000
in CE TJ 02 35 020	3,5 x 20	500	5.000
in CE TJ 02 35 025	3,5 x 25 / 18	500	5.000
in CE TJ 02 35 030	3,5 x 30 / 18	500	5.000
in CE TJ 02 35 035	3,5 x 35 / 21	500	5.000
in CE TJ 02 35 040	3,5 x 40 / 25	500	5.000
CE TJ 02 35 045	3,5 x 45 / 28	500	5.000
in CE TJ 02 35 050	3,5 x 50 / 30	500	5.000
CE TJ 02 35 060	3,5 x 60 / 35	200	2.000
CE TJ 02 35 070	3,5 x 70 / 45	200	2.000
Ø 4 / T-20			
in CE TJ 02 40 016	4 x 16	500	5.000
CE TJ 02 40 018	4 x 18	500	5.000
in CE TJ 02 40 020	4 x 20	500	5.000
in CE TJ 02 40 025	4 x 25 / 18	500	5.000
in CE TJ 02 40 030	4 x 30 / 18	500	5.000
in CE TJ 02 40 035	4 x 35 / 21	500	5.000
in CE TJ 02 40 040	4 x 40 / 25	500	5.000
in CE TJ 02 40 045	4 x 45 / 28	200	2.000
in CE TJ 02 40 050	4 x 50 / 30	200	2.000
in CE TJ 02 40 060	4 x 60 / 35	200	2.000
CE TJ 02 40 070	4 x 70 / 45	200	2.000
Ø 4,5 / T-20			
CE TJ 02 45 020	4,5 x 20	500	5.000
CE TJ 02 45 025	4,5 x 25 / 18	500	5.000
in CE TJ 02 45 030	4,5 x 30 / 18	500	5.000
in CE TJ 02 45 035	4,5 x 35 / 21	500	5.000
in CE TJ 02 45 040	4,5 x 40 / 25	500	5.000
in CE TJ 02 45 045	4,5 x 45 / 28	200	2.000
in CE TJ 02 45 050	4,5 x 50 / 30	200	2.000
in CE TJ 02 45 060	4,5 x 60 / 35	200	2.000
in CE TJ 02 45 070	4,5 x 70 / 45	200	2.000
in CE TJ 02 45 080	4,5 x 80 / 48	200	2.000

CE Prodotto Certificato CE

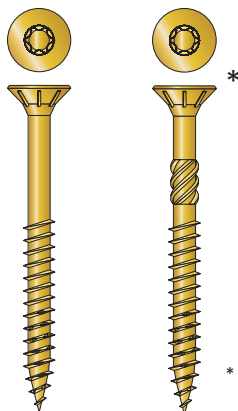
Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

segue >>>

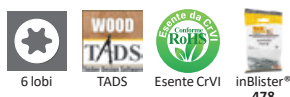


# TJ 02

Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi per Truciolare, filetto parziale (BREVETTATO), in acciaio cementato, Zincata Gialla (Tipo Gold - Esente da CrVI) e cerata certificata CE (EN 14592)



\* Con alesatore a partire dalla lunghezza 50 mm (da Ø 4 mm)



## Speciale finitura "Tipo Gold - Esente da CrVI"



La nuova e bellissima finitura TECFI "Tipo Gold - Esente da CrVI", presenta un giallo brillante intenso, molto apprezzato dalla clientela e totalmente conforme al Regolamento (per maggiori informazioni vedi introduzione tecnica a pag. 14)

## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi, per Truciolare, in acciaio cementato, Zincata Gialla (esente da CrVI) e cerata. Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi. Le piccole bugne autosvasanti sottotesta garantiscono un miglior alloggiamento della vite nel legno. Certificata CE secondo EN 14592:2008+A1:2012, per applicazioni strutturali su legno. Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP: n. P1210/13-630-1-TJ02

## In OMAGGIO in ogni confezione



Un inserto a 6 lobi  
Codice: FM 01

## Progettazione



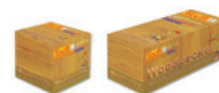
Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS

Tecfi Anchor Design Software  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

## DoP



## Confezione



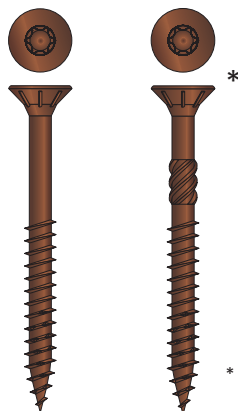
Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 5 / T-25			
CE TJ 02 50 020	5 x 20	500	5.000
CE TJ 02 50 025	5 x 25	500	5.000
CE TJ 02 50 030	5 x 30 / 18	500	5.000
CE TJ 02 50 035	5 x 35 / 21	500	5.000
in CE TJ 02 50 040	5 x 40 / 25	200	2.000
CE TJ 02 50 045	5 x 45 / 28	200	2.000
in CE TJ 02 50 050	5 x 50 / 30	200	2.000
in CE TJ 02 50 060	5 x 60 / 35	200	2.000
in CE TJ 02 50 070	5 x 70 / 45	200	2.000
in CE TJ 02 50 080	5 x 80 / 48	200	2.000
in CE TJ 02 50 090	5 x 90 / 48	100	1.000
in CE TJ 02 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
CE TJ 02 50 110	5 x 110 / 70	100	1.000
in CE TJ 02 50 120	5 x 120 / 70	100	1.000
CE TJ 02 50 140	5 x 140 / 70	100	1.000
Ø 6 / T-30			
CE TJ 02 60 030	6 x 30 / 18	200	2.000
CE TJ 02 60 040	6 x 40 / 25	200	2.000
in CE TJ 02 60 050	6 x 50 / 30	200	2.000
in CE TJ 02 60 060	6 x 60 / 35	200	2.000
in CE TJ 02 60 070	6 x 70 / 45	200	2.000
in CE TJ 02 60 080	6 x 80 / 48	100	1.000
CE TJ 02 60 090	6 x 90 / 48	100	1.000
in CE TJ 02 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000
CE TJ 02 60 110	6 x 110 / 70	100	1.000
in CE TJ 02 60 120	6 x 120 / 70	100	1.000
CE TJ 02 60 140	6 x 140 / 70	100	1.000
CE TJ 02 60 160	6 x 160 / 70	100	1.000
CE TJ 02 60 180	6 x 180 / 70	100	1.000
CE TJ 02 60 200	6 x 200 / 70	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

# TJ 04

Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi per Truciolare, filetto parziale (BREVETTATO),  
in acciaio cementato, Bronzata, cerata, certificata CE (EN 14592)  
certificata CE (EN 14592)



\* Con alesatore a partire  
dalla lunghezza 50 mm  
(da Ø 4 mm)



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 3 / T-10			
TJ 04 30 010	3 x 10	500	5.000
CE TJ 04 30 012	3 x 12	500	5.000
CE TJ 04 30 016	3 x 16	500	5.000
CE TJ 04 30 020	3 x 20	500	5.000
CE TJ 04 30 025	3 x 25 / 18	500	5.000
CE TJ 04 30 030	3 x 30 / 18	500	5.000
CE TJ 04 30 035	3 x 35 / 21	500	5.000
CE TJ 04 30 040	3 x 40 / 25	500	5.000
CE TJ 04 30 045	3 x 45 / 28	500	5.000
Ø 3,5 / T-15			
TJ 04 35 012	3,5 x 12	500	5.000
CE TJ 04 35 016	3,5 x 16	500	5.000
CE TJ 04 35 018	3,5 x 18	500	5.000
CE TJ 04 35 020	3,5 x 20	500	5.000
CE TJ 04 35 025	3,5 x 25 / 18	500	5.000
CE TJ 04 35 030	3,5 x 30 / 18	500	5.000
CE TJ 04 35 035	3,5 x 35 / 21	500	5.000
CE TJ 04 35 040	3,5 x 40 / 25	500	5.000
CE TJ 04 35 045	3,5 x 45 / 28	500	5.000
CE TJ 04 35 050	3,5 x 50 / 30	500	5.000
Ø 4 / T-20			
CE TJ 04 40 016	4 x 16	500	5.000
CE TJ 04 40 018	4 x 18	500	5.000
CE TJ 04 40 020	4 x 20	500	5.000
CE TJ 04 40 025	4 x 25 / 18	500	5.000
CE TJ 04 40 030	4 x 30 / 18	500	5.000
CE TJ 04 40 035	4 x 35 / 21	500	5.000
CE TJ 04 40 040	4 x 40 / 25	500	5.000
CE TJ 04 40 045	4 x 45 / 28	200	2.000
CE TJ 04 40 050	4 x 50 / 30	200	2.000
CE TJ 04 40 060	4 x 60 / 35	200	2.000
CE TJ 04 40 070	4 x 70 / 45	200	2.000
Ø 4,5 / T-20			
CE TJ 04 45 020	4,5 x 20	500	5.000
CE TJ 04 45 025	4,5 x 25 / 18	500	5.000
CE TJ 04 45 030	4,5 x 30 / 18	500	5.000
CE TJ 04 45 035	4,5 x 35 / 21	500	5.000
CE TJ 04 45 040	4,5 x 40 / 25	500	5.000
CE TJ 04 45 045	4,5 x 45 / 28	200	2.000
CE TJ 04 45 050	4,5 x 50 / 30	200	2.000
CE TJ 04 45 060	4,5 x 60 / 35	200	2.000
CE TJ 04 45 070	4,5 x 70 / 45	200	2.000
CE TJ 04 45 080	4,5 x 80 / 48	200	2.000

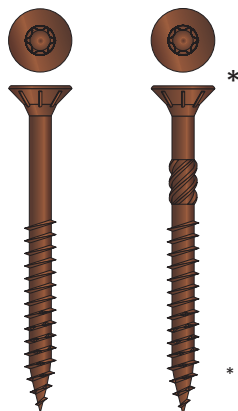
CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

segue >>>

# TJ 04

Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi per Truciolare, filetto parziale (BREVETTATO), in acciaio cementato, **Bronzata**, cerata, certificata CE (EN 14592) certificata CE (EN 14592)



\* Con alesatore a partire dalla lunghezza 50 mm (da Ø 4 mm)



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 5 / T-25			
CE TJ 04 50 020	5 x 20	500	5.000
CE TJ 04 50 025	5 x 25	500	5.000
CE TJ 04 50 030	5 x 30 / 18	500	5.000
CE TJ 04 50 035	5 x 35 / 21	500	5.000
CE TJ 04 50 040	5 x 40 / 25	200	2.000
CE TJ 04 50 045	5 x 45 / 28	200	2.000
CE TJ 04 50 050	5 x 50 / 30	200	2.000
CE TJ 04 50 060	5 x 60 / 35	200	2.000
CE TJ 04 50 070	5 x 70 / 45	200	2.000
CE TJ 04 50 080	5 x 80 / 48	200	2.000
CE TJ 04 50 090	5 x 90 / 48	100	1.000
CE TJ 04 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
CE TJ 04 50 110	5 x 110 / 70	100	1.000
CE TJ 04 50 120	5 x 120 / 70	100	1.000
CE TJ 04 50 140	5 x 140 / 70	100	1.000
Ø 6 / T-30			
CE TJ 04 60 030	6 x 30 / 18	200	2.000
CE TJ 04 60 040	6 x 40 / 25	200	2.000
CE TJ 04 60 050	6 x 50 / 30	200	2.000
CE TJ 04 60 060	6 x 60 / 35	200	2.000
CE TJ 04 60 070	6 x 70 / 45	200	2.000
CE TJ 04 60 080	6 x 80 / 48	100	1.000
CE TJ 04 60 090	6 x 90 / 48	100	1.000
CE TJ 04 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000
CE TJ 04 60 110	6 x 110 / 70	100	1.000
CE TJ 04 60 120	6 x 120 / 70	100	1.000
CE TJ 04 60 140	6 x 140 / 70	100	1.000
CE TJ 04 60 160	6 x 160 / 70	100	1.000
CE TJ 04 60 180	6 x 180 / 70	100	1.000
CE TJ 04 60 200	6 x 200 / 70	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi, per Truciolare, in acciaio cementato, **Bronzata** e cerata.

Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi.

Le piccole bugne autosvasanti sottotesta garantiscono un miglior alloggiamento della vite nel legno.

**Certificata CE** secondo EN 14592:2008+A1:2012, per applicazioni strutturali su legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:

n. P1210/13-630-1-TJ04

**In OMAGGIO in ogni confezione**



Un inserto a 6 lobi  
Codice: FM 01

## Progettazione



Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS

**Tecfi Anchor Design Software**  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

## DoP

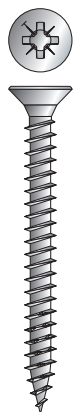


## Confezione



**FT 01**

## Vite Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z per Truciolare, in Acciaio INOX A2 (AISI 304) certificata CE (EN 14592)



Croce Tipo Z Acciaio Inox

inBlister®  
476

DoP



### Descrizione

Vite Testa Piana, impronta a Croce tipo Z, per truciolare in Acciaio INOX A2 (AISI 304). Certificata CE secondo EN 14592:2008+A1:2012, per applicazioni strutturali su legno. Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:  
n. P1210/13-630-1-FT

### Confezione



### Progettazione



Progettazione del fissaggio  
anche con il software di  
calcolo TADS

Tecfi Anchor Design Software  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 3 / Pz 1			
CE FT 01 30 012	3 x 12	500	5.000
CE FT 01 30 016	3 x 16	500	5.000
CE FT 01 30 018	3 x 18	500	5.000
IA CE FT 01 30 020	3 x 20	500	5.000
CE FT 01 30 025	3 x 25	500	5.000
IA CE FT 01 30 030	3 x 30	500	5.000
CE FT 01 30 035	3 x 35	500	5.000
CE FT 01 30 040	3 x 40	500	5.000
CE FT 01 30 045	3 x 45	500	5.000
Ø 3,5 / Pz 2			
FT 01 35 012	3,5 x 12	500	5.000
CE FT 01 35 016	3,5 x 16	500	5.000
CE FT 01 35 018	3,5 x 18	500	5.000
CE FT 01 35 020	3,5 x 20	500	5.000
CE FT 01 35 025	3,5 x 25	500	5.000
CE FT 01 35 030	3,5 x 30	500	5.000
CE FT 01 35 035	3,5 x 35	500	5.000
IA CE FT 01 35 040	3,5 x 40	500	5.000
CE FT 01 35 045	3,5 x 45	500	5.000
IA CE FT 01 35 050	3,5 x 50	500	5.000
Ø 4 / Pz 2			
CE FT 01 40 016	4 x 16	500	5.000
CE FT 01 40 018	4 x 18	500	5.000
CE FT 01 40 020	4 x 20	500	5.000
CE FT 01 40 025	4 x 25	500	5.000
CE FT 01 40 030	4 x 30	500	5.000
CE FT 01 40 035	4 x 35	500	5.000
IA CE FT 01 40 040	4 x 40	500	5.000
CE FT 01 40 045	4 x 45	200	2.000
IA CE FT 01 40 050	4 x 50	200	2.000
IA CE FT 01 40 060	4 x 60	200	2.000
CE FT 01 40 070	4 x 70	200	2.000
Ø 4,5 / Pz 2			
CE FT 01 45 020	4,5 x 20	500	5.000
CE FT 01 45 025	4,5 x 25	500	5.000
CE FT 01 45 030	4,5 x 30	500	5.000
CE FT 01 45 035	4,5 x 35	500	5.000
IA CE FT 01 45 040	4,5 x 40	500	5.000
CE FT 01 45 045	4,5 x 45	200	2.000
IA CE FT 01 45 050	4,5 x 50	200	2.000
IA CE FT 01 45 060	4,5 x 60	200	2.000
CE FT 01 45 070	4,5 x 70	200	2.000
CE FT 01 45 080	4,5 x 80 / 60	200	2.000
Ø 5 / Pz 2			
CE FT 01 50 020	5 x 20	500	5.000
CE FT 01 50 025	5 x 25	500	5.000
CE FT 01 50 030	5 x 30	500	5.000
CE FT 01 50 035	5 x 35	500	5.000
IA CE FT 01 50 040	5 x 40	200	2.000
CE FT 01 50 045	5 x 45	200	2.000
IA CE FT 01 50 050	5 x 50	200	2.000
IA CE FT 01 50 060	5 x 60	200	2.000
IA CE FT 01 50 070	5 x 70	200	2.000
CE FT 01 50 080	5 x 80 / 60	200	2.000
CE FT 01 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
Ø 6 / Pz 3			
CE FT 01 60 030	6 x 30	200	2.000
CE FT 01 60 040	6 x 40	200	2.000
IA CE FT 01 60 050	6 x 50	200	2.000
IA CE FT 01 60 060	6 x 60	200	2.000
IA CE FT 01 60 070	6 x 70	200	2.000
CE FT 01 60 080	6 x 80 / 60	200	2.000
CE FT 01 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

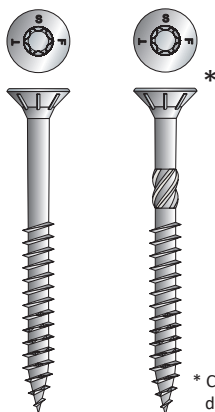
Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

# FJ 01



## Vite Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi per Truciolare, con alesatore e filetto BREVETTATO, in Acciaio INOX A2 (AISI 304)

certificata CE (EN 14592)



\* Con alesatore a partire dalla lunghezza 50 mm



Acciaio Inox



DoP



### Descrizione

Vite Testa Piana Svasata, impronta a 6 lobi, per truciolare, con alesatore e filetto BREVETTATO, in Acciaio INOX A2 (AISI 304), Certificata CE secondo EN 14592:2008+A1:2012, per applicazioni strutturali su legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:

n. P1210/13-630-1-FJ

### Confezione



### Progettazione



Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS

Tecfi Anchor Design Software  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 3 / T-10</math></b>			
CE FJ 01 30 012	3 x 12	500	5.000
CE FJ 01 30 016	3 x 16	500	5.000
CE FJ 01 30 018	3 x 18	500	5.000
IN CE FJ 01 30 020	3 x 20	500	5.000
CE FJ 01 30 025	3 x 25 / 18	500	5.000
IN CE FJ 01 30 030	3 x 30 / 18	500	5.000
CE FJ 01 30 035	3 x 35 / 21	500	5.000
CE FJ 01 30 040	3 x 40 / 25	500	5.000
CE FJ 01 30 045	3 x 45 / 28	500	5.000
<b><math>\varnothing 3,5 / T-15</math></b>			
FJ 01 35 012	3,5 x 12	500	5.000
CE FJ 01 35 016	3,5 x 16	500	5.000
CE FJ 01 35 018	3,5 x 18	500	5.000
CE FJ 01 35 020	3,5 x 20	500	5.000
CE FJ 01 35 025	3,5 x 25 / 18	500	5.000
CE FJ 01 35 030	3,5 x 30 / 18	500	5.000
CE FJ 01 35 035	3,5 x 35 / 21	500	5.000
IN CE FJ 01 35 040	3,5 x 40 / 25	500	5.000
CE FJ 01 35 045	3,5 x 45 / 28	500	5.000
IN CE FJ 01 35 050	3,5 x 50 / 30	500	5.000
<b><math>\varnothing 4 / T-20</math></b>			
CE FJ 01 40 016	4 x 16	500	5.000
CE FJ 01 40 020	4 x 20	500	5.000
CE FJ 01 40 025	4 x 25 / 18	500	5.000
CE FJ 01 40 030	4 x 30 / 18	500	5.000
CE FJ 01 40 035	4 x 35 / 21	500	5.000
IN CE FJ 01 40 040	4 x 40 / 25	500	5.000
CE FJ 01 40 045	4 x 45 / 28	200	2.000
IN CE FJ 01 40 050	4 x 50 / 30	200	2.000
IN CE FJ 01 40 060	4 x 60 / 35	200	2.000
<b><math>\varnothing 4,5 / T-20</math></b>			
CE FJ 01 45 020	4,5 x 20	500	5.000
CE FJ 01 45 025	4,5 x 25 / 18	500	5.000
CE FJ 01 45 030	4,5 x 30 / 18	500	5.000
CE FJ 01 45 035	4,5 x 35 / 21	500	5.000
IN CE FJ 01 45 040	4,5 x 40 / 25	500	5.000
CE FJ 01 45 045	4,5 x 45 / 28	200	2.000
IN CE FJ 01 45 050	4,5 x 50 / 30	200	2.000
IN CE FJ 01 45 060	4,5 x 60 / 35	200	2.000
CE FJ 01 45 070	4,5 x 70 / 45	200	2.000
<b><math>\varnothing 5 / T-25</math></b>			
CE FJ 01 50 020	5 x 20	500	5.000
CE FJ 01 50 025	5 x 25 / 18	500	5.000
CE FJ 01 50 030	5 x 30 / 18	500	5.000
CE FJ 01 50 035	5 x 35 / 21	500	5.000
IN CE FJ 01 50 040	5 x 40 / 25	200	2.000
CE FJ 01 50 045	5 x 45 / 28	200	2.000
IN CE FJ 01 50 050	5 x 50 / 30	200	2.000
IN CE FJ 01 50 060	5 x 60 / 35	200	2.000
IN CE FJ 01 50 070	5 x 70 / 45	200	2.000
CE FJ 01 50 080	5 x 80 / 48	200	2.000
CE FJ 01 50 100	5 x 100 / 60	100	1.000
<b><math>\varnothing 6 / T-30</math></b>			
CE FJ 01 60 030	6 x 30 / 18	200	2.000
CE FJ 01 60 040	6 x 40 / 25	200	2.000
IN CE FJ 01 60 050	6 x 50 / 30	200	2.000
IN CE FJ 01 60 060	6 x 60 / 35	200	2.000
IN CE FJ 01 60 070	6 x 70 / 45	200	2.000
CE FJ 01 60 080	6 x 80 / 48	200	2.000
CE FJ 01 60 100	6 x 100 / 60	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

# XP 01

Vite Testa Piana Svasata ridotta per truciolare con alesatore, impronta a 6 lobi, punta autoperforante ridotta, in acciaio cementato, Zincata Bianca e cerata

certificata CE (EN 14592)



479



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Spessore fissabile (t <sub>fix</sub> ) A (mm)    B (mm)		Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 3,2 / T-10					
XP 01 32 020	3,2 x 20 / 16	4	3	500	5.000
XP 01 32 025	3,2 x 25 / 16	9	6	500	5.000
XP 01 32 030	3,2 x 30 / 16	14	10	500	5.000
XP 01 32 035	3,2 x 35 / 16	19	13	500	5.000
XP 01 32 040	3,2 x 40 / 26	14	10	500	5.000
XP 01 32 045	3,2 x 45 / 26	19	13	500	5.000
XP 01 32 050	3,2 x 50 / 26	24	17	500	5.000
Ø 4 / T-15					
XP 01 40 040	4 x 40 / 30	10	7	500	5.000
XP 01 40 050	4 x 50 / 30	20	14	200	2.000
XP 01 40 060	4 x 60 / 36	24	17	200	2.000
XP 01 40 070	4 x 70 / 36	34	24	200	2.000
XP 01 40 080	4 x 80 / 46	44	31	200	2.000

\* Misura senza alesatore

CE Prodotto Certificato CE

RE Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

DoP



Confezione



# XP 02

Vite Testa Piana Svasata ridotta per truciolare con alesatore, impronta a 6 lobi, punta autoperforante ridotta, in acciaio cementato, Zincata Gialla (tipo Gold - esente CrVI) e cerata

certificata CE (EN 14592)



479



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Spessore fissabile (t <sub>fix</sub> ) A (mm)    B (mm)		Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 3,2 / T-10					
XP 02 32 020	3,2 x 20 / 16	4	3	500	5.000
XP 02 32 025	3,2 x 25 / 16	9	6	500	5.000
XP 02 32 030	3,2 x 30 / 16	14	10	500	5.000
XP 02 32 035	3,2 x 35 / 16	19	13	500	5.000
XP 02 32 040	3,2 x 40 / 26	14	10	500	5.000
XP 02 32 045	3,2 x 45 / 26	19	13	500	5.000
XP 02 32 050	3,2 x 50 / 26	24	17	500	5.000
Ø 4 / T-15					
XP 02 40 040	4 x 40 / 30	10	7	500	5.000
XP 02 40 050	4 x 50 / 30	20	14	200	2.000
XP 02 40 060	4 x 60 / 36	24	17	200	2.000
XP 02 40 070	4 x 70 / 36	34	24	200	2.000
XP 02 40 080	4 x 80 / 46	44	31	200	2.000

\* Misura senza alesatore

CE Prodotto Certificato CE

RE Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

Speciale finitura "Tipo Gold - Esente da CrVI"



La nuova e bellissima finitura TECFI "Tipo Gold - Esente da CrVI", presenta un giallo brillante intenso, molto apprezzato dalla clientela e totalmente conforme al Regolamento (per maggiori informazioni vedi introduzione tecnica a pag. 14)

DoP



Dichiarazione di Prestazione

Confezione





# XP 04

Vite Testa Piana Svasata ridotta per truciolare con alesatore, impronta a 6 lobi, punta autoperforante ridotta, in acciaio cementato, Bronzata e cerata

certificata CE (EN 14592)



Codice Articolo	Misura vite	Spessore fissabile (t <sub>fix</sub> )		Pz. confezione	Pz. imballo
	Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	A (mm)	B (mm)		
Ø 3,2 / T-10					
XP 04 32 020	3,2 x 20 / 16	4	3	500	5.000
XP 04 32 025	3,2 x 25 / 16	9	6	500	5.000
XP 04 32 030	3,2 x 30 / 16	14	10	500	5.000
XP 04 32 035	3,2 x 35 / 16	19	13	500	5.000
XP 04 32 040	3,2 x 40 / 26	14	10	500	5.000
XP 04 32 045	3,2 x 45 / 26	19	13	500	5.000
XP 04 32 050	3,2 x 50 / 26	24	17	500	5.000
Ø 4 / T-15					
XP 04 40 040	4 x 40 / 30	10	7	500	5.000
XP 04 40 050	4 x 50 / 30	20	14	200	2.000
XP 04 40 060	4 x 60 / 36	24	17	200	2.000
XP 04 40 070	4 x 70 / 36	34	24	200	2.000
XP 04 40 080	4 x 80 / 46	44	31	200	2.000

\* Misura senza alesatore

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

## Descrizione

Vite Testa Piana Svasata ridotta impronta a 6 lobi per truciolare, Certificata CE secondo EN 14592:2008+A1:2012 con alesatore e punta autoperforante ridotta, in acciaio cementato, cerata.

XP01 - Zincata Bianca (esente da CrVI)

XP02 - Zincata Gialla tipo Gold (esente da CrVI)

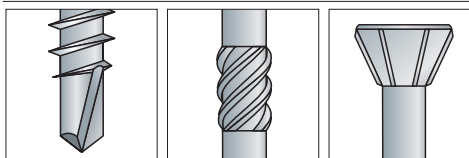
XP04 - Bronzata

In OMAGGIO in ogni confezione



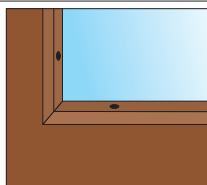
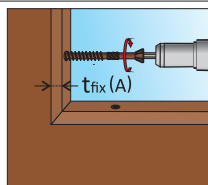
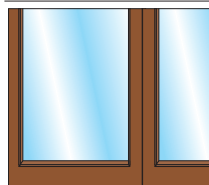
Un inserto a 6 lobi

## Utilizzo

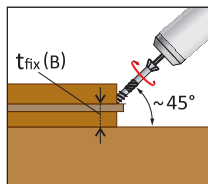
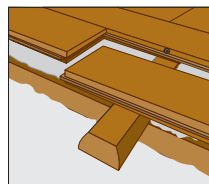


Grazie alla punta autoperforante ridotta, all'alesatore e alla speciale geometria della testa con bugne autosvasanti, queste viti risultano particolarmente indicate per il fissaggio di pannelli in legno duro e sottile (evitandone la rottura anche in prossimità dei bordi), come ad esempio listelli fermavetro, parquet con innesto a scomparsa, ecc...

## Sequenza di installazione



$t_{fix}$  (A): spessore fissabile con inserimento vite ortogonale.



$t_{fix}$  (B): spessore fissabile calcolato con inserimento vite con un angolo di circa 45°.

## DoP

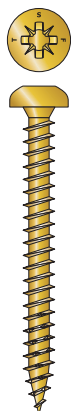


## Confezione



# TM 02

**Vite Testa Cilindrica impronta a Croce tipo Z per Truciolare, (filetto BREVETTATO), in acciaio cementato, Zincata Gialla (Tipo Gold - Esente da CrVI) e cerata**  
certificata CE (EN 14592)

Croce Tipo Z  
Pz

TADS



Esente da CrVI



DoP



## Speciale finitura "Tipo Gold - Esente da CrVI"



La nuova e bellissima finitura TECFI "Tipo Gold - Esente da CrVI", presenta un giallo brillante intenso, molto apprezzato dalla clientela e totalmente conforme al Regolamento (per maggiori informazioni vedi introduzione tecnica a pag. 14)

## Descrizione

Vite Testa Cilindrica impronta a Croce tipo Z, per Truciolare, in acciaio cementato, Zincata Gialla e cerata.

Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi.

**Certificata CE** secondo **EN 14592:2008+A1:2012**, per applicazioni strutturali su legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:

n. P1210/13-630-1-TM02

## Confezione



## Progettazione



Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS

**Tecfi Anchor Design Software**  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 3 / Pz 1			
TM 02 30 010	3 x 10	500	5.000
CE TM 02 30 012	3 x 12	500	5.000
CE TM 02 30 016	3 x 16	500	5.000
CE TM 02 30 018	3 x 18	500	5.000
CE TM 02 30 020	3 x 20	500	5.000
CE TM 02 30 025	3 x 25	500	5.000
CE TM 02 30 030	3 x 30	500	5.000
Ø 3,5 / Pz 2			
TM 02 35 012	3,5 x 12	500	5.000
CE TM 02 35 016	3,5 x 16	500	5.000
CE TM 02 35 018	3,5 x 18	500	5.000
CE TM 02 35 020	3,5 x 20	500	5.000
CE TM 02 35 025	3,5 x 25	500	5.000
CE TM 02 35 030	3,5 x 30	500	5.000
CE TM 02 35 035	3,5 x 35	500	5.000
CE TM 02 35 040	3,5 x 40	500	5.000
Ø 4 / Pz 2			
CE TM 02 40 016	4 x 16	500	5.000
CE TM 02 40 020	4 x 20	500	5.000
CE TM 02 40 025	4 x 25	500	5.000
CE TM 02 40 030	4 x 30	500	5.000
CE TM 02 40 035	4 x 35	500	5.000
CE TM 02 40 040	4 x 40	500	5.000
CE TM 02 40 045	4 x 45	200	2.000
CE TM 02 40 050	4 x 50	200	2.000
CE TM 02 40 060	4 x 60	200	2.000
Ø 4,5 / Pz 2			
CE TM 02 45 020	4,5 x 20	500	5.000
CE TM 02 45 025	4,5 x 25	500	5.000
CE TM 02 45 030	4,5 x 30	500	5.000
CE TM 02 45 035	4,5 x 35	500	5.000
CE TM 02 45 040	4,5 x 40	500	5.000
CE TM 02 45 045	4,5 x 45	200	2.000
CE TM 02 45 050	4,5 x 50	200	2.000
CE TM 02 45 060	4,5 x 60	200	2.000
Ø 5 / Pz 2			
CE TM 02 50 020	5 x 20	500	5.000
CE TM 02 50 025	5 x 25	500	5.000
CE TM 02 50 030	5 x 30	500	5.000
CE TM 02 50 035	5 x 35	500	5.000
CE TM 02 50 040	5 x 40	200	2.000
CE TM 02 50 045	5 x 45	200	2.000
CE TM 02 50 050	5 x 50	200	2.000
CE TM 02 50 060	5 x 60	200	2.000
CE TM 02 50 070	5 x 70 / 60	200	2.000
CE TM 02 50 080	5 x 80 / 60	200	2.000
CE TM 02 50 090	5 x 90 / 70	100	1.000
Ø 6 / Pz 3			
CE TM 02 60 040	6 x 40	200	2.000
CE TM 02 60 050	6 x 50	200	2.000
CE TM 02 60 060	6 x 60	100	1.000
CE TM 02 60 080	6 x 80 / 60	100	1.000
CE TM 02 60 100	6 x 100 / 70	100	1.000

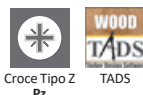
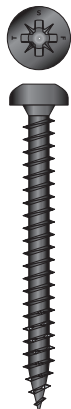
CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1



# TM 05

**Vite Testa Cilindrica impronta a Croce tipo Z per Truciolare, (filetto BREVETTATO), in acciaio cementato, Zincata Nera, cerata**  
certificata CE (EN 14592)



DoP



## Descrizione

Vite Testa Cilindrica impronta a Croce tipo Z, per Truciolare, in acciaio cementato, Zincata Nera e cerata.

Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi.

**Certificata CE** secondo **EN 14592:2008+A1:2012**, per applicazioni strutturali su legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:  
n. P1210/13-630-1-TM05

## Confezione

## Progettazione



Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS

**Tecfi Anchor Design Software**  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 3 / Pz 1			
TM 05 30 010	3 x 10	500	5.000
CE TM 05 30 012	3 x 12	500	5.000
CE TM 05 30 016	3 x 16	500	5.000
CE TM 05 30 018	3 x 18	500	5.000
CE TM 05 30 020	3 x 20	500	5.000
CE TM 05 30 025	3 x 25	500	5.000
CE TM 05 30 030	3 x 30	500	5.000
Ø 3,5 / Pz 2			
TM 05 35 012	3,5 x 12	500	5.000
CE TM 05 35 016	3,5 x 16	500	5.000
CE TM 05 35 018	3,5 x 18	500	5.000
CE TM 05 35 020	3,5 x 20	500	5.000
CE TM 05 35 025	3,5 x 25	500	5.000
CE TM 05 35 030	3,5 x 30	500	5.000
CE TM 05 35 035	3,5 x 35	500	5.000
CE TM 05 35 040	3,5 x 40	500	5.000
Ø 4 / Pz 2			
CE TM 05 40 016	4 x 16	500	5.000
CE TM 05 40 020	4 x 20	500	5.000
CE TM 05 40 025	4 x 25	500	5.000
CE TM 05 40 030	4 x 30	500	5.000
CE TM 05 40 035	4 x 35	500	5.000
CE TM 05 40 040	4 x 40	500	5.000
CE TM 05 40 045	4 x 45	200	2.000
CE TM 05 40 050	4 x 50	200	2.000
CE TM 05 40 060	4 x 60	200	2.000
Ø 4,5 / Pz 2			
CE TM 05 45 020	4,5 x 20	500	5.000
CE TM 05 45 025	4,5 x 25	500	5.000
CE TM 05 45 030	4,5 x 30	500	5.000
CE TM 05 45 035	4,5 x 35	500	5.000
CE TM 05 45 040	4,5 x 40	500	5.000
CE TM 05 45 045	4,5 x 45	200	2.000
CE TM 05 45 050	4,5 x 50	200	2.000
CE TM 05 45 060	4,5 x 60	200	2.000
Ø 5 / Pz 2			
CE TM 05 50 020	5 x 20	500	5.000
CE TM 05 50 025	5 x 25	500	5.000
CE TM 05 50 030	5 x 30	500	5.000
CE TM 05 50 035	5 x 35	500	5.000
CE TM 05 50 040	5 x 40	200	2.000
CE TM 05 50 045	5 x 45	200	2.000
CE TM 05 50 050	5 x 50	200	2.000
CE TM 05 50 060	5 x 60	200	2.000
CE TM 05 50 070	5 x 70 / 60	200	2.000
CE TM 05 50 080	5 x 80 / 60	200	2.000
CE TM 05 50 090	5 x 90 / 70	100	1.000
Ø 6 / Pz 3			
CE TM 05 60 040	6 x 40	200	2.000
CE TM 05 60 050	6 x 50	200	2.000
CE TM 05 60 060	6 x 60	200	2.000
CE TM 05 60 080	6 x 80 / 60	200	2.000
CE TM 05 60 100	6 x 100 / 70	100	1.000

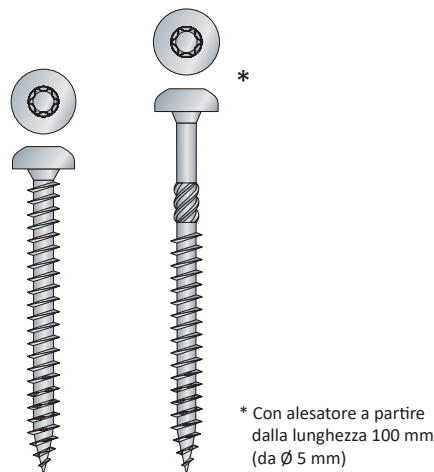
CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

# TM 11

**Vite Testa Cilindrica impronta a 6 lobi per Truciolare (filetto BREVETTATO), in acciaio cementato, Zincata Bianca, cerata**

certificata CE (EN 14592)



\* Con alesatore a partire dalla lunghezza 100 mm (da Ø 5 mm)



DoP



Speciale finitura "Tipo Gold - Esente da CrVI"



La nuova e bellissima finitura TECFI "**Tipo Gold - Esente da CrVI**", presenta un giallo brillante intenso, molto apprezzato dalla clientela e totalmente conforme al Regolamento (per maggiori informazioni vedi introduzione tecnica a pag. 14)

## Descrizione

Vite Testa Cilindrica impronta a 6 lobi, **per Truciolare**, in acciaio cementato, **Zincata Bianca** (esente da CrVI) e cerata. Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi.

**Certificata CE** secondo **EN 14592:2008+A1:2012**, per applicazioni strutturali su legno.

Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP:  
n. P1210/13-630-1-TM11

**In OMAGGIO in ogni confezione**



Un inserto a 6 lobi  
Codice: FM 01

## Confezione



## Progettazione



Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS

**Tecfi Anchor Design Software**  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

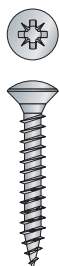
Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L <sub>1</sub> (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 5 / T-25			
CE TM 11 50 020	5 x 20	500	5.000
CE TM 11 50 025	5 x 25	500	5.000
CE TM 11 50 030	5 x 30	500	5.000
CE TM 11 50 035	5 x 35	500	5.000
CE TM 11 50 040	5 x 40	200	2.000
CE TM 11 50 045	5 x 45	200	2.000
CE TM 11 50 050	5 x 50	200	2.000
CE TM 11 50 060	5 x 60	200	2.000
CE TM 11 50 070	5 x 70 / 60	200	2.000
CE TM 11 50 080	5 x 80 / 60	200	2.000
CE TM 11 50 100	5 x 100 / 70	100	1.000
CE TM 11 50 120	5 x 120 / 70	100	1.000
CE TM 11 50 140	5 x 140 / 70	100	1.000

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

# TL 01

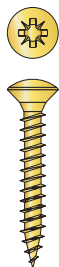
Vite Testa Goccia di Sego impronta a Croce tipo Z per Truciolare (filetto BREVETTATO), in acciaio cementato, Zincata Bianca, cerata



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
$\varnothing 3$ / Pz 1			
TL 01 30 016	3 x 16	500	5.000
TL 01 30 020	3 x 20	500	5.000
TL 01 30 025	3 x 25	500	5.000
TL 01 30 030	3 x 30	500	5.000

# TL 03

Vite Testa Goccia di Sego impronta a Croce tipo Z per Truciolare (Filetto BREVETTATO), in acciaio cementato, Ottonata, cerata



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
$\varnothing 2,5$ / Pz 1			
TL 03 25 016	2,5 x 16	500	5.000
TL 03 25 020	2,5 x 20	500	5.000
$\varnothing 3$ / Pz 1			
TL 03 30 016	3 x 16	500	5.000
TL 03 30 020	3 x 20	500	5.000
TL 03 30 025	3 x 25	500	5.000
TL 03 30 030	3 x 30	500	5.000
$\varnothing 3,5$ / Pz 2			
TL 03 35 020	3,5 x 20	500	5.000
TL 03 35 025	3,5 x 25	500	5.000
TL 03 35 030	3,5 x 30	500	5.000

# TL 04

Vite Testa Goccia di Sego impronta a Croce tipo Z per Truciolare (Filetto BREVETTATO), in acciaio cementato, Bronzata, cerata



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
$\varnothing 3$ / Pz 1			
TL 04 30 016	3 x 16	500	5.000
TL 04 30 020	3 x 20	500	5.000
TL 04 30 025	3 x 25	500	5.000
TL 04 30 030	3 x 30	500	5.000

## Descrizione

Vite Testa a Goccia di Sego impronta a Croce tipo Z, per Truciolare, in acciaio cementato, cerata:

TL 01 - Zincata Bianca (esente da CrVI);

TL 03 - Ottonata;

TL 04 - Bronzata.

Lo speciale filetto BREVETTATO consente un più veloce, pratico e sicuro serraggio anche nei legni lamellari più duri, e con una maggiore possibilità di utilizzo in prossimità dei bordi.

## Confezione



TL 01



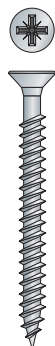
TL 03



TL 04

# AAA 01

Vite Testa Piana Svasata per truciolare, in acciaio cementato, Zincata Bianca, confezione industriale



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 3,5 / Pz 2</math></b>		
AAA 01 35 030	3,5 x 30	10.000
AAA 01 35 045	3,5 x 45	5.000
AAA 01 35 050	3,5 x 50	5.000
<b><math>\varnothing 4 / Pz 2</math></b>		
AAA 01 40 018	4 x 18	10.000
AAA 01 40 020	4 x 20	10.000
AAA 01 40 035	4 x 35	5.000
AAA 01 40 040	4 x 40	5.000
AAA 01 40 045	4 x 45	5.000
<b><math>\varnothing 4,5 / Pz 2</math></b>		
AAA 01 45 025	4,5 x 25	10.000
AAA 01 45 040	4,5 x 40	5.000
AAA 01 45 045	4,5 x 45	5.000
AAA 01 45 050	4,5 x 50	5.000
AAA 01 45 055	4,5 x 55	5.000
AAA 01 45 060	4,5 x 60	5.000
<b><math>\varnothing 5 / Pz 2</math></b>		
AAA 01 50 050	5 x 50	5.000
AAA 01 50 060	5 x 60	5.000
AAA 01 50 070	5 x 70 / 60	3.000
<b><math>\varnothing 6 / Pz 3</math></b>		
AAA 01 60 060	6 x 60	3.000
AAA 01 60 070	6 x 70 / 60	3.000
AAA 01 60 080	6 x 80 / 60	3.000

Disponibile fino ad esaurimento scorte

## Descrizione

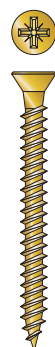
Vite Testa Piana con doppia Svasatura per truciolare, in acciaio cementato, Zincata Bianca (esente da CrVI).  
Confezione: **industriale**

## Confezione



disponibile fino ad esaurimento scorte

## AAA 02 zincata gialla



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 3,5 / Pz 2</math></b>		
AAA 02 35 025	3,5 x 25	5.000
<b><math>\varnothing 4 / Pz 2</math></b>		
AAA 02 40 050	4 x 50	5.000

## Descrizione

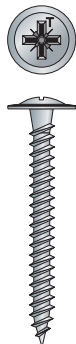
Vite Testa Piana con doppia Svasatura per truciolare, in acciaio cementato, Zincata Gialla.  
Confezione: **industriale**

## Confezione



# AAD 01

Vite Testa Cilindrica falsa Rondella per truciolare, in acciaio cementato, Zincata Bianca, confezione industriale



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. imballo
$\varnothing 3,5 / Pz 2$		
AAD 01 35 030	3,5 x 30	5.000
$\varnothing 4 / Pz 2$		
AAD 01 40 040	4 x 40	5.000
AAD 01 40 045	4 x 45	5.000
$\varnothing 4,5 / Pz 2$		
AAD 01 45 035	4,5 x 35	5.000
AAD 01 45 040	4,5 x 40	5.000
AAD 01 45 045	4,5 x 45	5.000
AAD 01 45 050	4,5 x 50	5.000
AAD 01 45 055	4,5 x 55	5.000
AAD 01 45 060	4,5 x 60	5.000
$\varnothing 5 / Pz 3$		
AAD 01 50 040	5 x 40	5.000
AAD 01 50 045	5 x 45	5.000
AAD 01 50 050	5 x 50	5.000
AAD 01 50 060	5 x 60	3.000
AAD 01 50 070	5 x 70	3.000
$\varnothing 6 / Pz 3$		
AAD 01 60 060	6 x 60	3.000
AAD 01 60 070	6 x 70	3.000
AAD 01 60 080	6 x 80	3.000

## Descrizione

Vite Testa Cilindrica falsa Rondella per truciolare, in acciaio cementato, Zincata Bianca (esente da CrVI) e cerata.

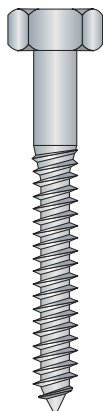
Confezione: **industriale**

## Confezione



# BA 01

Vite a legno Testa Esagonale DIN 571, in acciaio zincato, certificata CE (EN 14592)



Chiave  
SW



TADS



Esente CrVI



inBlister®  
479



EN 14592:2008+A1:2012  
Strutture di legno  
Elementi di collegamento di forma cilindrica



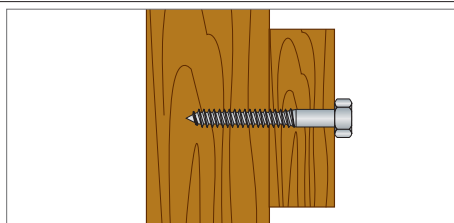
DoP



## Descrizione

Vite a legno Testa Esagonale DIN 571, in acciaio zincato. Per i legni di maggiore durezza (travi lamellari e similari) è **necessario preforare** (con foro ridotto rispetto al diametro della vite) il supporto in legno su cui si effettua il fissaggio. **Certificata CE secondo EN 14592:2008+A1:2012**, per applicazioni strutturali su legno. Diametro nominale e dettagli tecnici nel DoP: n. P1210/13-630-1-BA

## Utilizzo



## Confezione



## Progettazione

Progettazione del fissaggio anche con il software di calcolo TADS

Tecfi Anchor Design Software  
[www.tecfi.it/tads](http://www.tecfi.it/tads)

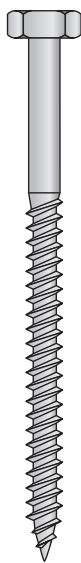
Codice Articolo	Misura vite Ø x L (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 6 / SW: 10			
CE BA 01 06 030	6 x 30	200	2.000
CE BA 01 06 040	6 x 40	200	2.000
CE BA 01 06 050	6 x 50	200	2.000
CE BA 01 06 060	6 x 60	100	1.000
CE BA 01 06 070	6 x 70	100	1.000
CE BA 01 06 080	6 x 80	100	1.000
CE BA 01 06 090	6 x 90	100	1.000
CE BA 01 06 100	6 x 100	100	1.000
CE BA 01 06 110	6 x 110	100	1.000
CE BA 01 06 120	6 x 120	100	1.000
Ø 7 / SW: 12			
CE BA 01 07 030	7 x 30	200	2.000
CE BA 01 07 040	7 x 40	200	2.000
CE BA 01 07 050	7 x 50	100	1.000
CE BA 01 07 060	7 x 60	100	1.000
CE BA 01 07 070	7 x 70	100	1.000
CE BA 01 07 080	7 x 80	100	1.000
CE BA 01 07 090	7 x 90	100	1.000
CE BA 01 07 100	7 x 100	100	1.000
CE BA 01 07 110	7 x 110	100	1.000
CE BA 01 07 120	7 x 120	100	500
CE BA 01 07 130	7 x 130	100	500
CE BA 01 07 150	7 x 150	100	500
Ø 8 / SW: 13			
CE BA 01 08 040	8 x 40	200	1.000
CE BA 01 08 050	8 x 50	200	1.000
CE BA 01 08 060	8 x 60	100	1.000
CE BA 01 08 070	8 x 70	100	1.000
CE BA 01 08 080	8 x 80	100	1.000
CE BA 01 08 090	8 x 90	100	500
CE BA 01 08 100	8 x 100	100	500
CE BA 01 08 110	8 x 110	100	500
CE BA 01 08 120	8 x 120	50	500
CE BA 01 08 130	8 x 130	50	500
CE BA 01 08 140	8 x 140	50	500
CE BA 01 08 150	8 x 150	50	250
CE BA 01 08 160	8 x 160	50	250
CE BA 01 08 180	8 x 180	50	250
CE BA 01 08 200	8 x 200	50	250
CE BA 01 08 220	8 x 220	50	250
CE BA 01 08 240	8 x 240	50	250
CE BA 01 08 250	8 x 250	50	250
Ø 10 / SW: 17			
CE BA 01 10 050	10 x 50	100	500
CE BA 01 10 060	10 x 60	100	500
CE BA 01 10 070	10 x 70	100	500
CE BA 01 10 080	10 x 80	50	500
CE BA 01 10 090	10 x 90	50	500
CE BA 01 10 100	10 x 100	50	250
CE BA 01 10 120	10 x 120	50	250
CE BA 01 10 140	10 x 140	50	250
CE BA 01 10 150	10 x 150	50	250
CE BA 01 10 160	10 x 160	50	250
CE BA 01 10 180	10 x 180	50	250
CE BA 01 10 200	10 x 200	50	250
CE BA 01 10 220	10 x 220	50	250
CE BA 01 10 240	10 x 240	-	50
CE BA 01 10 260	10 x 260	-	50
CE BA 01 10 280	10 x 280	-	50
CE BA 01 10 300	10 x 300	-	50
Ø 12 / SW: 19			
CE BA 01 12 080	12 x 80	50	250
CE BA 01 12 100	12 x 100	50	250
CE BA 01 12 120	12 x 120	50	250
CE BA 01 12 140	12 x 140	50	250
CE BA 01 12 150	12 x 150	50	250
CE BA 01 12 160	12 x 160	25	125
CE BA 01 12 180	12 x 180	25	125
CE BA 01 12 200	12 x 200	25	125
CE BA 01 12 260	12 x 260	-	25
CE BA 01 12 300	12 x 300	-	25
CE BA 01 12 360	12 x 360	-	20
CE BA 01 12 400	12 x 400	-	15

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

# BA 02

Vite a legno Testa Esagonale con filetto speciale per tasselli, in acciaio zincato



Chiave  
SW

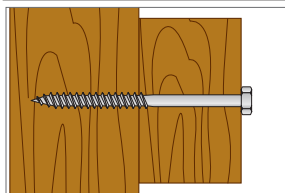


Esente da CrVI  
dal 2001

## Descrizione

Vite a legno Testa Esagonale, con filetto speciale per tasselli CN01 e CN02, in acciaio zincato.

## Utilizzo



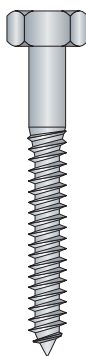
## Confezione



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing</math> 5,5 / SW: 10</b>			
BA 02 55 065	5,5 x 65 / 39	100	1.000
BA 02 55 085	5,5 x 85 / 51	100	1.000
BA 02 55 105	5,5 x 105 / 63	100	1.000
BA 02 55 125	5,5 x 125 / 72	100	1.000
BA 02 55 140	5,5 x 140 / 72	100	1.000
<b><math>\varnothing</math> 7 / SW: 12</b>			
BA 02 07 085	7 x 85 / 51	100	1.000
BA 02 07 105	7 x 105 / 63	100	500
BA 02 07 120	7 x 120 / 72	50	500
BA 02 07 140	7 x 140 / 72	50	500
BA 02 07 165	7 x 165 / 72	50	500
BA 02 07 205	7 x 205 / 72	50	500

# BA 03

Vite a legno Testa Esagonale con filetto speciale per tasselli, in acciaio cementato, zincata



Chiave  
SW

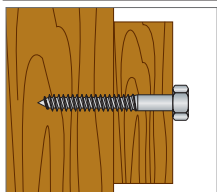


Esente da CrVI  
dal 2001

## Descrizione

Vite a legno Testa Esagonale, speciale per tasselli AZ, in acciaio cementato.

## Utilizzo



## Confezione



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing</math> 6 / SW: 10</b>			
BA 03 06 050	6 x 50 / 39	200	2.000
<b><math>\varnothing</math> 7 / SW: 12</b>			
BA 03 07 065	7 x 65 / 50	100	1.000
<b><math>\varnothing</math> 8 / SW: 13</b>			
BA 03 08 070	8 x 70 / 59	100	1.000
<b><math>\varnothing</math> 10 / SW: 17</b>			
BA 03 10 100	10 x 100 / 75	50	500
BA 03 10 120	10 x 120 / 85	50	250
<b><math>\varnothing</math> 12 / SW: 19</b>			
BA 03 12 100	12 x 100 / 75	50	250

# AAC 01

Vite a legno Testa Piana Svasata impronta a Croce tipo Z, in acciaio zincato, per tasselli BE



Croce Tipo Z, Esente da CrVI



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 4</math> / Pz 2</b>			
AAC 01 40 045	4 x 45 / 30	200	2.000
AAC 01 40 065	4 x 65 / 39	200	2.000
AAC 01 40 085	4 x 85 / 51	200	2.000
<b><math>\varnothing 5,5</math> / Pz 3</b>			
AAC 01 55 065	5,5 x 65 / 39	200	2.000
AAC 01 55 085	5,5 x 85 / 51	200	2.000
AAC 01 55 105	5,5 x 105 / 63	100	1.000
AAC 01 55 125	5,5 x 125 / 75	100	1.000
AAC 01 55 140	5,5 x 140 / 84	100	1.000
<b><math>\varnothing 7</math> / Pz 4</b>			
AAC 01 70 065	7 x 65 / 39	100	1.000
AAC 01 70 085	7 x 85 / 51	100	1.000
AAC 01 70 105	7 x 105 / 63	100	500
AAC 01 70 120	7 x 120 / 72	100	500
AAC 01 70 140	7 x 140 / 84	50	500
AAC 01 70 165	7 x 165 / 99	50	500
AAC 01 70 205	7 x 205 / 99	50	500

## Descrizione

Vite a legno Testa Piana Svasata, **impronta a Croce tipo Z**, in acciaio zincato (esente da CrVI), per tasselli in nylon prolungati, (articoli BE 02 e BE 04).

## Confezione



# AAC 03

Vite a legno Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi, in acciaio zincato, per tasselli BE



6 lobi



Esente da CrVI

Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 5,5</math> / T-30</b>			
AAC 03 55 065	5,5 x 65 / 39	200	2.000
AAC 03 55 085	5,5 x 85 / 51	200	2.000
AAC 03 55 105	5,5 x 105 / 63	100	1.000
AAC 03 55 125	5,5 x 125 / 75	100	1.000
AAC 03 55 140	5,5 x 140 / 84	100	1.000
<b><math>\varnothing 7</math> / T-40</b>			
AAC 03 70 085	7 x 85 / 51	100	1.000
AAC 03 70 105	7 x 105 / 63	100	500
AAC 03 70 120	7 x 120 / 72	100	500
AAC 03 70 140	7 x 140 / 84	50	500
AAC 03 70 165	7 x 165 / 99	50	500
AAC 03 70 205	7 x 205 / 99	50	500

## Descrizione

Vite a legno Testa Piana Svasata, **impronta a 6 lobi**, in acciaio zincato (esente da CrVI), per tasselli in nylon prolungati, (articoli BE 08 e BE 09).

## Confezione





# LD 01

Vite a legno Testa Tonda impronta a 6 lobi, in acciaio cementato, zincata, per tasselli BE



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b>Ø 7 / T-40</b>			
LD 01 70 065	7 x 65 / 39	100	1.000
LD 01 70 085	7 x 85 / 51	100	1.000
LD 01 70 105	7 x 105 / 63	100	1.000
LD 01 70 120	7 x 120 / 72	50	500
LD 01 70 140	7 x 140 / 84	50	500
LD 01 70 165	7 x 165 / 99	50	500
LD 01 70 205	7 x 205 / 99	50	500

**LD 02** completa di Nottolino copri-impronta



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b>Ø 7 / T-40</b>			
LD 02 70 065	7 x 65 / 39	100	1.000
LD 02 70 085	7 x 85 / 51	100	1.000
LD 02 70 105	7 x 105 / 63	100	1.000
LD 02 70 120	7 x 120 / 72	50	500
LD 02 70 140	7 x 140 / 84	50	500
LD 02 70 165	7 x 165 / 99	50	500
LD 02 70 205	7 x 205 / 99	50	500

## Descrizione

**LD01** - Vite a legno Testa Tonda, impronta a 6 lobi T-40, in acciaio cementato, zincata (esente da CrVI)  
**LD 02** - completa di nottolino copri-impronta a percussione.

## Confezione



# LB 01

Nottolino copri-impronta, a percussione, per viti con inserto a 6 lobi



Codice Articolo	Misura	Pz. per busta	Pz. confezione
LB 01 00 030	T-30	100	5.000
LB 01 00 040	T-40	50	2.500

## Descrizione

Nottolino copri-impronta in materiale deformabile a percussione, per viti con inserto a 6 lobi T-30 e T-40.

## Utilizzo

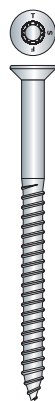
La deformazione per percussione del nottolino LB consente la copertura totale dell'impronta a 6 lobi, rendendo inviolabile la vite.

## Confezione



## IV 01

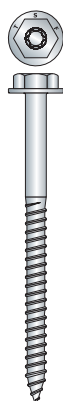
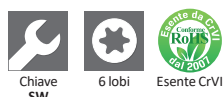
Vite a legno TPS impronta a 6 lobi, filetto Speciale, in acciaio zincato, per tasselli VS-Handyplug®



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 8 / T-30</math></b>			
IV 01 60 085	6 x 85 / 75	200	1.000
IV 01 60 105	6 x 105 / 75	100	500
IV 01 60 125	6 x 125 / 75	100	500
IV 01 60 145	6 x 145 / 75	100	500
<b><math>\varnothing 10 / T-40</math></b>			
IV 01 70 085	7 x 85 / 75	100	500
IV 01 70 105	7 x 105 / 75	100	500
IV 01 70 125	7 x 125 / 75	100	500
IV 01 70 145	7 x 145 / 75	50	500
IV 01 70 165	7 x 165 / 75	50	250
IV 01 70 205	7 x 205 / 75	50	250
IV 01 70 235	7 x 235 / 75	25	250

## IX 01

Vite a legno TE impronta a 6 lobi, filetto Speciale, in acciaio zincato, per tasselli VS-Handyplug®



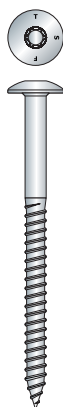
Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 8 / SW: 10 / T-30</math></b>			
IX 01 60 085	6 x 85 / 75	100	1.000
IX 01 60 105	6 x 105 / 75	100	500
IX 01 60 125	6 x 125 / 75	50	500
IX 01 60 145	6 x 145 / 75	50	500
<b><math>\varnothing 10 / SW: 13 / T-40</math></b>			
IX 01 70 085	7 x 85 / 75	100	500
IX 01 70 105	7 x 105 / 75	100	500
IX 01 70 125	7 x 125 / 75	50	500
IX 01 70 145	7 x 145 / 75	50	250
IX 01 70 165	7 x 165 / 75	50	250
IX 01 70 205	7 x 205 / 75	50	250
IX 01 70 235	7 x 235 / 75	25	250

## IW 01

Vite a legno Testa Tonda impronta a 6 lobi, filetto Speciale, in acciaio zincato, per tasselli VS-Handyplug®



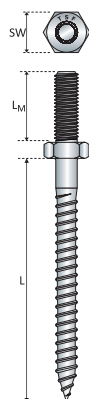
disponibile con nottolino  
copri-impronta  
(codice articolo: IWN 01)



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 8 / T-30</math></b>			
IW 01 60 085	6 x 85 / 75	100	1.000
IW 01 60 105	6 x 105 / 75	100	500
IW 01 60 125	6 x 125 / 75	50	500
IW 01 60 145	6 x 145 / 75	50	500
<b><math>\varnothing 10 / T-40</math></b>			
IW 01 70 085	7 x 85 / 75	100	500
IW 01 70 105	7 x 105 / 75	100	500
IW 01 70 125	7 x 125 / 75	50	250
IW 01 70 145	7 x 145 / 75	50	250
IW 01 70 165	7 x 165 / 75	50	250
IW 01 70 205	7 x 205 / 75	50	250

# RN 01

Vite doppio filetto (metrico + speciale), con dado stampato e esagono incassato, in acciaio zincato, per tasselli VS-Handyplug®



Chiave  
SW



Cava  
esagonale  
S

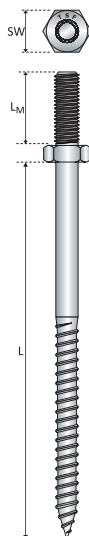


Esente CrVI

Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / M \times L_M (mm)$	Pz. confezione	Pz. imballo
$\varnothing 6/M6 / SW: 10 /$ cava esagonale (s): 3			
⚠ <b>RN 01 60 110</b>	$\varnothing 6 \times 85 / M6 \times 21$	100	1.000
$\varnothing 7/M8 / SW: 13 /$ cava esagonale (s): 4			
⚠ <b>RN 01 70 115</b>	$\varnothing 7 \times 85 / M8 \times 25$	50	500
⚠ in consegna con cava esagonale fino ad esaurimento scorte, successivamente SENZA cava esagonale			

# PX 01

Vite doppio filetto (metrico + speciale), con dado stampato, in acciaio zincato, per tasselli VS-Handyplug®



Chiave  
SW



Esente CrVI

Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / M \times L_M (mm)$	Pz. confezione	Pz. imballo
$\varnothing 7/M8 / SW: 13 /$ senza cava esagonale			
<b>PX 01 70 165</b>	$\varnothing 7 \times 165 / M8 \times 20$	50	500
<b>PX 01 70 205</b>	$\varnothing 7 \times 205 / M8 \times 20$	50	500

## IV 71



Vite a legno Testa Piana Svasata impronta a 6 lobi, filetto Speciale, in Acciaio INOX A4-70 (AISI 316), per tasselli VS-Handyplug®



6 lobi

Acciaio Inox



Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 8</math> / T-30</b>			
IV 71 60 085	6 x 85 / 75	200	1.000
IV 71 60 105	6 x 105 / 75	100	500
IV 71 60 125	6 x 125 / 75	100	500
IV 71 60 145	6 x 145 / 75	100	500
<b><math>\varnothing 10</math> / T-40</b>			
IV 71 70 085	7 x 85 / 75	100	500
IV 71 70 105	7 x 105 / 75	100	500
IV 71 70 125	7 x 125 / 75	100	500
IV 71 70 145	7 x 145 / 75	50	250
IV 71 70 165	7 x 165 / 75	50	250
IV 71 70 205	7 x 205 / 75	50	250
IV 71 70 235	7 x 235 / 75	25	250

## IX 71



Vite a legno Testa Esagonale impronta a 6 lobi, filetto Speciale, in Acciaio INOX A4-70 (AISI 316), per tasselli VS-Handyplug®

Chiave  
SW

6 lobi

Acciaio Inox

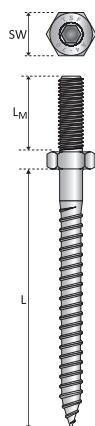


Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 8</math> / SW: 10 / T-30</b>			
IX 71 60 085	6 x 85 / 75	100	1.000
IX 71 60 105	6 x 105 / 75	100	500
IX 71 60 125	6 x 125 / 75	50	500
IX 71 60 145	6 x 145 / 75	50	500
<b><math>\varnothing 10</math> / SW: 13 / T-40</b>			
IX 71 70 085	7 x 85 / 75	100	500
IX 71 70 105	7 x 105 / 75	100	500
IX 71 70 125	7 x 125 / 75	50	250
IX 71 70 145	7 x 145 / 75	50	250
IX 71 70 165	7 x 165 / 75	50	250
IX 71 70 205	7 x 205 / 75	50	250
IX 71 70 235	7 x 235 / 75	25	250

## RN 71



Vite doppio filetto (metrico + speciale), con dado stampato e esagono incassato, in Acciaio INOX A4-70 (AISI 316), per tasselli VS-Handyplug®

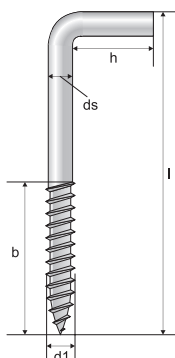
Chiave  
SWCava  
esagonale  
S

Acciaio Inox

Codice Articolo	Misura vite $\varnothing \times L / M \times L_M$ (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b><math>\varnothing 6</math> / M6 / SW: 10 / cava esagonale (s): 3</b>			
RN 71 60 110	$\varnothing 6 \times 85$ / M6 x 21	100	1.000
<b><math>\varnothing 7</math> / M8 / SW: 13 / cava esagonale (s): 4</b>			
RN 71 70 115	$\varnothing 7 \times 85$ / M8 x 25	50	500

# EA 01

## Vite a "L" a legno in acciaio, zincata



Esente CrVI  
inBlister®  
480

### Descrizione

Vite a "L" (RAMPINO) con filetto a legno (NF E 25-611, alcune misure non a Standard), in Acciaio, **Zincata**

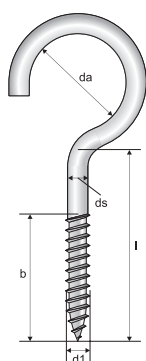
### Confezione



Codice Articolo	n° forza x sviluppo	Ø filo (ds) (mm)	Ø filetto (d1) (mm)	Lunghezza utile (l) (mm)	Lunghezza filetto (b) (mm)	Altezza utile (h) (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
EA 01 14 025	14 x 25	2	2,5	15	10	6	500	5.000
EA 01 14 030	14 x 30	2	2,5	20	10	6	500	5.000
EA 01 16 030	16 x 30	2,25	3	20	10	7,5	500	5.000
EA 01 16 035	16 x 35	2,25	3	25	10	7,5	500	5.000
EA 01 17 030	17 x 30	2,5	3,3	20	10	8,5	200	2.000
EA 01 17 035	17 x 35	2,5	3,3	25	10	8,5	200	2.000
EA 01 17 040	17 x 40	2,5	3,3	30	10	8,5	200	2.000
EA 01 18 040	18 x 40	3	4,2	30	10	10	200	2.000
EA 01 18 045	18 x 45	3	4,2	35	15	10	200	2.000
EA 01 18 050	18 x 50	3	4,5	40	15	10	200	2.000
EA 01 19 050	19 x 50	3,5	4,5	35	15	12	200	2.000
EA 01 19 060	19 x 60	3,5	4,5	45	18	12	200	2.000
EA 01 20 050	20 x 50	4	5	35	15	13	200	2.000
EA 01 20 060	20 x 60	4	5	45	18	13	200	2.000
EA 01 20 070	20 x 70	4	5	55	21	13	200	2.000
EA 01 20 080	20 x 80	4	5	65	21	13	200	2.000
EA 01 21 060	21 x 60	4,5	5,5	45	18	14	200	2.000
EA 01 21 070	21 x 70	4,5	5,5	55	21	14	200	2.000
EA 01 21 080	21 x 80	4,5	5,5	60	21	14	200	2.000
EA 01 21 100	21 x 100	4,5	5,5	80	24	14	100	1.000
EA 01 22 070	22 x 70	5	6	50	21	17	100	1.000
EA 01 22 080	22 x 80	5	6	60	21	17	100	1.000
EA 01 22 100	22 x 100	5	6	80	24	17	100	1.000
EA 01 23 080	23 x 80	6	7,5	60	24	20	100	1.000
EA 01 23 100	23 x 100	6	7,5	80	30	20	100	1.000
EA 01 23 120	23 x 120	6	7,5	100	30	20	100	1.000

# FU 01

## Vite a Gancio con filetto a legno in acciaio, zincata



Esente CrVI  
inBlister®  
480

### Descrizione

Vite a Gancio con filetto a legno (NF E 25-610, alcune misure non a Standard), in Acciaio, **Zincata**

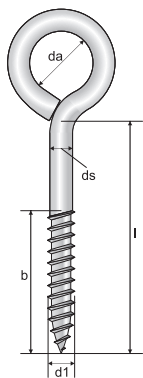
### Confezione



Codice Articolo	n° forza x sviluppo	Ø filo (ds) (mm)	Ø filetto (d1) (mm)	Lunghezza utile (l) (mm)	Lunghezza filetto (b) (mm)	Ø gancio (da) (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
FU 01 14 025	14 x 25	2	2,5	10	8	4	500	5.000
FU 01 14 030	14 x 30	2	2,5	15	8	5	500	5.000
FU 01 16 030	16 x 30	2,25	3	10	8	5	500	5.000
FU 01 17 035	17 x 35	2,5	3,3	12	8	7	200	2.000
FU 01 17 040	17 x 40	2,5	3,3	16	10	7	200	2.000
FU 01 18 050	18 x 50	3	4,2	20	10	12	200	2.000
FU 01 18 060	18 x 60	3	4,2	25	15	12	200	2.000
FU 01 19 060	19 x 60	3,5	4,5	20	12	12	200	2.000
FU 01 19 070	19 x 70	3,5	4,5	25	15	12	200	2.000
FU 01 19 080	19 x 80	3,5	4,5	30	15	17	200	2.000
FU 01 20 070	20 x 70	4	5	25	15	14	200	2.000
FU 01 20 080	20 x 80	4	5	30	18	17	200	2.000
FU 01 20 090	20 x 90	4	5	35	18	17	200	2.000
FU 01 21 080	21 x 80	4,5	5,5	30	18	19	200	2.000
FU 01 21 090	21 x 90	4,5	5,5	35	18	19	100	1.000
FU 01 21 100	21 x 100	4,5	5,5	40	24	19	100	1.000
FU 01 22 090	22 x 90	5	6	30	18	21	100	1.000
FU 01 22 100	22 x 100	5	6	35	18	21	100	1.000
FU 01 22 120	22 x 120	5	6	50	30	23	100	1.000

# GG 01

## Vite ad occhio con filetto a legno in acciaio, zincata



### Descrizione

Vite ad occhio con filetto a legno (NF E 25-609, alcune misure non a Standard), in Acciaio, **Zincata**

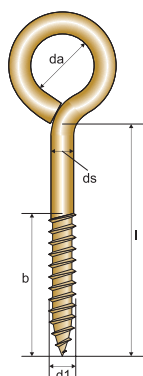
### Confezione



Codice Articolo	n° forza x sviluppo	Ø filo (ds) (mm)	Ø filetto (d1) (mm)	Lunghezza utile (l) (mm)	Lunghezza filetto (b) (mm)	Ø occhio (da) (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
GG 01 14 025	14 x 25	2	2,5	10	8	4	500	5.000
GG 01 14 030	14 x 30	2	2,5	12	8	5	500	5.000
GG 01 16 030	16 x 30	2,25	3	12	8	5	500	5.000
GG 01 17 035	17 x 35	2,5	3,3	12	8	6	200	2.000
GG 01 17 040	17 x 40	2,5	3,3	16	10	6	200	2.000
GG 01 17 050	17 x 50	2,5	3,3	20	13	8	200	2.000
in GG 01 18 040	18 x 40	3	4,2	16	10	7	200	2.000
GG 01 18 050	18 x 50	3	4,2	20	10	9	200	2.000
in GG 01 18 060	18 x 60	3	4,2	25	15	9	200	2.000
in GG 01 19 050	19 x 50	3,5	4,5	20	12	9	200	2.000
in GG 01 19 060	19 x 60	3,5	4,5	25	15	9	200	2.000
GG 01 19 070	19 x 70	3,5	4,5	30	18	10	200	2.000
GG 01 20 060	20 x 60	4	5	20	15	10	200	2.000
in GG 01 20 070	20 x 70	4	5	25	15	10	200	2.000
in GG 01 20 080	20 x 80	4	5	30	18	10	200	2.000
GG 01 20 090	20 x 90	4	5	35	18	12	200	2.000
in GG 01 21 070	21 x 70	4,5	5,5	25	18	12	200	2.000
in GG 01 21 080	21 x 80	4,5	5,5	30	18	12	200	2.000
GG 01 21 090	21 x 90	4,5	5,5	35	18	12	200	2.000
GG 01 22 080	22 x 80	5	6	30	18	14	100	1.000
GG 01 22 100	22 x 100	5	6	40	24	14	100	1.000
GG 01 22 120	22 x 120	5	6	50	30	14	100	1.000
GG 01 23 080	23 x 80	6	7,5	25	18	14	100	1.000
GG 01 23 100	23 x 100	6	7,5	40	24	16	100	1.000
GG 01 23 120	23 x 120	6	7,5	50	30	16	100	1.000
GG 01 23 140	23 x 140	6	7,5	60	36	16	50	500

# GG 03

## Vite ad occhio con filetto a legno in acciaio, Ottonata



### Descrizione

Vite a Gancio con filetto a legno (NF E 25-610, alcune misure non a Standard), in Acciaio, **Ottonata**

### Confezione

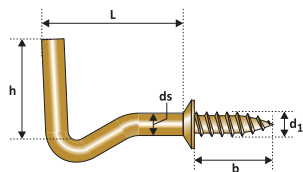


Codice Articolo	n° forza x sviluppo	Ø filo (ds) (mm)	Ø filetto (d1) (mm)	Lunghezza utile (l) (mm)	Lunghezza filetto (b) (mm)	Ø occhio (da) (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
GG 03 00 020	n.d.	1,65	2	9	6	3	500	5.000
GG 03 14 025	14 x 25	2	2,5	10	8	4	500	5.000
GG 03 14 030	14 x 30	2	2,5	12	8	5	500	5.000
GG 03 17 035	17 x 35	2,5	3,3	12	8	6	500	5.000
GG 03 17 040	17 x 40	2,5	3,3	16	10	6	500	5.000
GG 03 17 050	17 x 50	2,5	3,3	20	13	8	500	5.000
GG 03 18 040	18 x 40	3	4,2	16	10	7	200	2.000
GG 03 18 050	18 x 50	3	4,2	20	10	9	200	2.000



# LI 03

## Rampino Speciale con battuta ad anello con filetto legno, Ottonato



Codice Articolo	Ø filo (ds) (mm)	Ø filetto (d1) (mm)	Lunghezza utile (l) (mm)	Lunghezza filetto (b) (mm)	Altezza rampino (h) (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
LI 03 24 007	2,5	3	15	7	11	500	5.000
LI 03 24 010	2,5	3	17	10	11	500	5.000

### Descrizione

Rampino Speciale con battuta ad anello con filetto legno, in Acciaio **Ottonato**

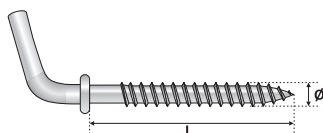
### Confezione



# HJI - HWI - JWI - FWI

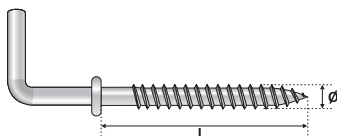
## Pitoneria a legno con battuta, in confezione industriale

### HJI 01\* gancio corto



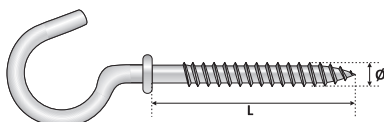
Codice Articolo	Misura vite Ø x L (mm)	Pz. imballo
HJI 01 45 035	4,5 x 35	1.000

### HWI 01\* gancio medio



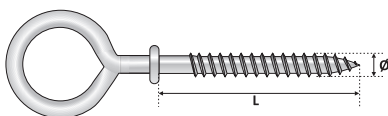
Codice Articolo	Misura vite Ø x L (mm)	Pz. imballo
HWI 01 45 035	4,5 x 35	1.000

### JWI 01\* occhio aperto



Codice Articolo	Misura vite Ø x L (mm)	Pz. imballo
JWI 01 45 035	4,5 x 35	1.000

### FWI 01\* occhio chiuso



Codice Articolo	Misura vite Ø x L (mm)	Pz. imballo
FWI 01 45 035	4,5 x 35	1.000

### Descrizione

Pitoneria a legno con battuta:

**HJI 01** - Gancio Corto;

**HWI 01** - Gancio Medio;

**JWI 01** - Occhio aperto (occhio Ø 12 mm);

**FWI 01** - Occhio chiuso (occhio Ø 12 mm).

Confezione: **confezione industriale**

\* Versione completa di tassello in nylon a pag. 240

### Confezione



# JN 01

## Adesivi coprivite



JN 01 xx 013

Ø 13 mm



JN 01 xx 020

Ø 20 mm



JN 01 xx 025

Ø 25 mm

### Descrizione

Adesivo coprivite disponibile nei diametri 13, 20, 25 mm, e nelle finiture riportate in tabella.

Ulteriori finiture non disponibili a magazzino possono essere realizzate su richiesta.

### Utilizzo

L'adesivo ha funzione di cappuccio per la testa della vite, garantendo una continuità di finitura tra superficie e fissaggio.

### Confezione



Codice Articolo	Diametro Ø (mm)	Finitura	Pz. confezione	Pz. imballo
<b>Diametro 13 mm</b>				
JN 01 01 013	13	Bianco	1.000	10.000
JN 01 02 013	13	Nero	1.000	10.000
JN 01 03 013	13	Marrone	1.000	10.000
JN 01 04 013	13	Grigio Chiaro	1.000	10.000
JN 01 05 013	13	Grigio RAL 9006	1.000	10.000
JN 01 06 013	13	Avorio	1.000	10.000
JN 01 07 013	13	Ciliegio	1.000	10.000
JN 01 08 013	13	Ciliegio Scuro	1.000	10.000
JN 01 09 013	13	Nocciola	1.000	10.000
JN 01 10 013	13	Faggio	1.000	10.000
JN 01 11 013	13	Wenghè	1.000	10.000
JN 01 12 013	13	Rovere	1.000	10.000
JN 01 13 013	13	Rovere sbiancato	1.000	10.000
JN 01 14 013	13	Frassino	1.000	10.000
JN 01 15 013	13	Abete	1.000	10.000
JN 01 16 013	13	Mogano	1.000	10.000
JN 01 17 013	13	Pero	1.000	10.000
JN 01 18 013	13	Noce Scuro	1.000	10.000
JN 01 19 013	13	Palissandro	1.000	10.000
JN 01 20 013	13	Teak	1.000	10.000
<b>Diametro 20 mm</b>				
JN 01 01 020	20	Bianco	450	4.500
JN 01 02 020	20	Nero	450	4.500
JN 01 03 020	20	Marrone	450	4.500
JN 01 04 020	20	Grigio Chiaro	450	4.500
JN 01 05 020	20	Grigio RAL 9006	450	4.500
JN 01 06 020	20	Avorio	450	4.500
JN 01 07 020	20	Ciliegio	450	4.500
JN 01 08 020	20	Ciliegio Scuro	450	4.500
JN 01 09 020	20	Nocciola	450	4.500
JN 01 10 020	20	Faggio	450	4.500
JN 01 11 020	20	Wenghè	450	4.500
JN 01 12 020	20	Rovere	450	4.500
JN 01 13 020	20	Rovere sbiancato	450	4.500
JN 01 14 020	20	Frassino	450	4.500
JN 01 15 020	20	Abete	450	4.500
JN 01 16 020	20	Mogano	450	4.500
JN 01 17 020	20	Pero	450	4.500
JN 01 18 020	20	Noce Scuro	450	4.500
JN 01 19 020	20	Palissandro	450	4.500
JN 01 20 020	20	Teak	450	4.500
<b>Diametro 25 mm</b>				
JN 01 01 025	25	Bianco	300	3.000
JN 01 02 025	25	Nero	300	3.000
JN 01 03 025	25	Marrone	300	3.000
JN 01 04 025	25	Grigio Chiaro	300	3.000
JN 01 05 025	25	Grigio RAL 9006	300	3.000
JN 01 06 025	25	Avorio	300	3.000
JN 01 07 025	25	Ciliegio	300	3.000
JN 01 08 025	25	Ciliegio Scuro	300	3.000
JN 01 09 025	25	Nocciola	300	3.000
JN 01 10 025	25	Faggio	300	3.000
JN 01 11 025	25	Wenghè	300	3.000
JN 01 12 025	25	Rovere	300	3.000
JN 01 13 025	25	Rovere sbiancato	300	3.000
JN 01 14 025	25	Frassino	300	3.000
JN 01 15 025	25	Abete	300	3.000
JN 01 16 025	25	Mogano	300	3.000
JN 01 17 025	25	Pero	300	3.000
JN 01 18 025	25	Noce Scuro	300	3.000
JN 01 19 025	25	Palissandro	300	3.000
JN 01 20 025	25	Teak	300	3.000



**Prima** **Dopo**

▶ Tutti i colori  
disponibili nei diametri  
13, 20 e 25 mm

## ADESIVI COPRIVITE



JN 01 01 - Bianco



JN 01 02 - Nero



JN 01 03 - Marrone



JN 01 04 - Grigio Chiaro



JN 01 05 - Grigio RAL 9006



JN 01 06 - Avorio



JN 01 07 - Ciliegio



JN 01 08 - Ciliegio Scuro



JN 01 09 - Nocciola



JN 01 10 - Faggio



JN 01 11 - Wenghè



JN 01 12 - Rovere



JN 01 13 - Rovere Sbiancato



JN 01 14 - Frassino



JN 01 15 - Abete



JN 01 16 - Mogano



JN 01 17 - Pero



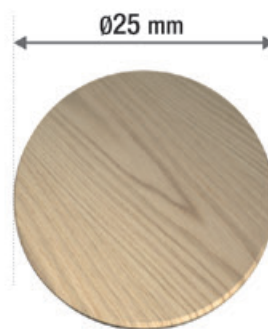
JN 01 18 - Noce Scuro



JN 01 19 - Palissandro

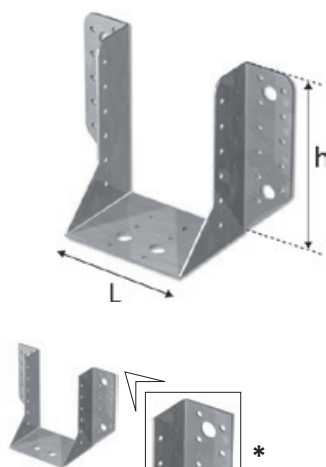


JN 01 20 - Teak



# KT 2

Supporto ad ali aperte per travi in legno, in acciaio zincato  
certificata ETA-CE



\* Alcune misure non prevedono gli angoli arrotondati

Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione zincata gialla.



Codice Articolo	Misura piastra L x h (mm)	Spessore* (mm)	Diametro fori (mm)		Pz. imballo
			piccoli	grandi	
KT 20 40 070	40 x 70	2	5	13	24
KT 20 40 110	40 x 110	2	5	11	24
KT 20 50 105	50 x 105	2	5	11	24
KT 20 50 135	50 x 135	2	5	11	24
KT 20 50 165	50 x 165	2	5	13	24
KT 20 60 100	60 x 100	2	5	11	24
KT 20 60 130	60 x 130	2	5	11	24
KT 20 60 160	60 x 160	2	5	13	24
KT 20 64 098	64 x 98	2	5	11	24
KT 20 70 125	70 x 125	2	5	11	24
KT 20 70 155	70 x 155	2	5	13	24
KT 20 76 122	76 x 122	2	5	11	24
KT 20 80 120	80 x 120	2	5	11	24
KT 20 80 150	80 x 150	2	5	13	24
KT 20 80 180	80 x 180	2	5	13	24
KT 20 90 115	90 x 115	2	5	11	24
KT 20 90 145	90 x 145	2	5	13	24
KT 21 00 110	100 x 110	2	5	13	24
KT 21 00 140	100 x 140	2	5	13	24
KT 21 20 160	120 x 160	2	5	13	18
KT 21 20 190	120 x 190	2	5	13	18
KT 21 40 180	140 x 180	2	5	13	18

Prodotto Certificato ETA-CE

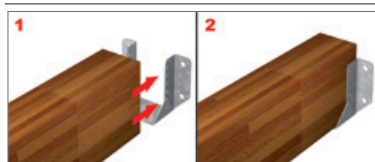
Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

\* Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, di spessore 2,5 mm

DoP



Utilizzo

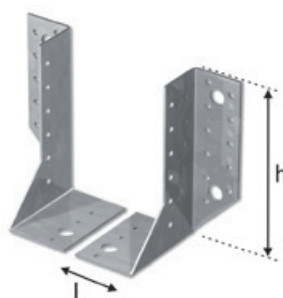


Confezione



# KY 02

Coppia supporti ad ali aperte REGOLABILE per travi in legno, in acciaio zincato



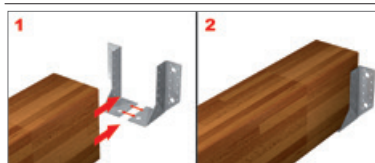
Codice Articolo	Misura piastra L x h (mm)	Spessore* (mm)	Diametro (mm)		Pz. imballo (coppie)
			piccoli	grandi	
KY 02 30 100	30 x 100	2	5	11	24
KY 02 30 130	30 x 130	2	5	11	24
KY 02 40 150	40 x 150	2	5	13	24

\* Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, di spessore 2,5 mm



Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione zincata gialla.

Utilizzo

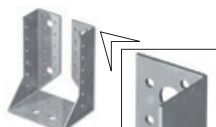
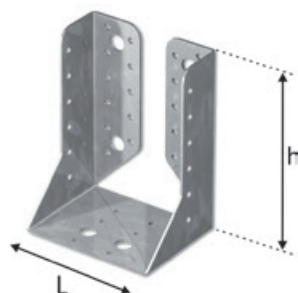


Confezione



# KW 2

Supporto ad ali chiuse per travi in legno, in acciaio prezincato  
certificata ETA-CE



\* Alcune misure non prevedono gli angoli arrotondati

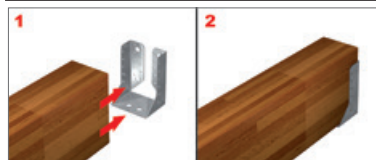
*i* Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione zincata gialla.



DoP



Utilizzo



Confezione



Codice Articolo	Misura piastra L x h (mm)	Spessore* (mm)	Diametro fori (mm)		Pz. imballo
			piccoli	grandi	
KW 20 60 100	60 x 100	2	5	13	24
KW 20 60 160	60 x 160	2	5	13	24
KW 20 80 120	80 x 120	2	5	11	24
KW 20 80 150	80 x 150	2	5	13	24
KW 20 90 115	90 x 115	2	5	11	24
KW 20 90 145	90 x 145	2	5	13	24
KW 21 00 110	100 x 110	2	5	11	24
KW 21 00 140	100 x 140	2	5	13	24
KW 21 20 160	120 x 160	2	5	13	18
KW 21 20 190	120 x 190	2	5	13	18
KW 21 40 180	140 x 180	2	5	13	18

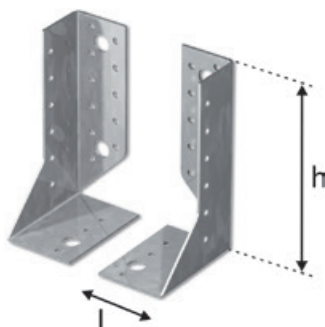
• Prodotto Certificato ETA-CE

• Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

\* Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, di spessore 2,5 mm

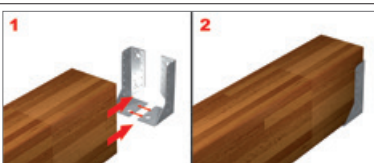
# KO 02

Coppia supporti ad ali chiuse REGOLABILE per travi in legno, in acciaio prezincato



*i* Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione zincata gialla.

Utilizzo



Confezione



Codice Articolo	Misura piastra L x h (mm)	Spessore* (mm)	Diametro fori (mm)		Pz. imballo (coppie)
			piccoli	grandi	
KO 02 40 120	40 x 120	2	5	11	24
KO 02 40 150	40 x 150	2	5	13	24

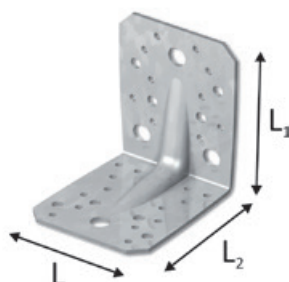
\* Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, di spessore 2,5 mm



# KS 02

## Piastra Angolare pesante con nervatura, in acciaio zincato

certificata ETA-CE



*i* Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione zincata gialla.

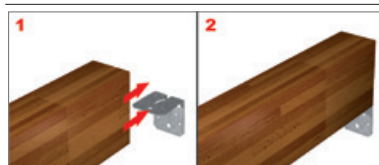


Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)			Pz. imballo
			piccoli	medi	grandi	
<b>KS 02 05 020</b>	50 x 50 x 40	2	5	7,5	9	60
<b>KS 02 05 025</b>	50 x 50 x 40	2,5	5	7,5	9	60
<b>KS 02 07 020</b>	70 x 70 x 55	2	5	7,5	11	60
<b>KS 02 07 025</b>	70 x 70 x 55	2,5	5	7,5	11	60
<b>KS 02 09 020</b>	90 x 90 x 65	2	5	7,5	11	30
<b>KS 02 09 025</b>	90 x 90 x 65	2,5	5	7,5	11	30
<b>KS 02 10 520</b>	105 x 105 x 90	2	5	7,5	13	20
<b>KS 02 10 525</b>	105 x 105 x 90	2,5	5	7,5	13	20
<b>KS 02 10 530</b>	105 x 105 x 90	3	5	7,5	13	20

Prodotto Certificato ETA-CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

### Utilizzo



### DoP



### Confezione

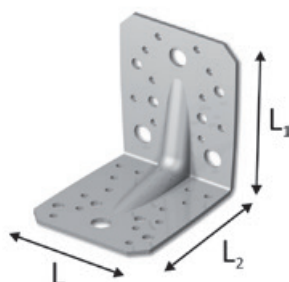


# KS 21



## Piastra Angolare pesante con nervatura, in Acciaio Inox A2 (AISI 304)

certificata ETA-CE



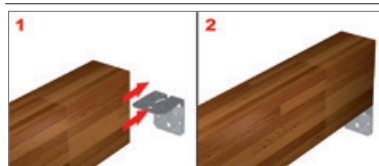
Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)			Pz. imballo
			piccoli	medi	grandi	
<b>KS 21 05 020</b>	50 x 50 x 40	2	5	7,5	9	60
<b>KS 21 07 020</b>	70 x 70 x 55	2	5	7,5	11	60
<b>KS 21 09 020</b>	90 x 90 x 65	2	5	7,5	11	30
<b>KS 21 10 520</b>	105 x 105 x 90	2	5	7,5	13	20

Prodotto Certificato ETA-CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1



### Utilizzo



### DoP



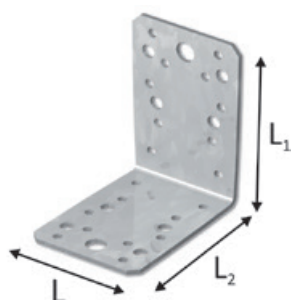
### Confezione





# KZ 02

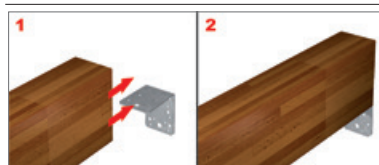
## Piastra Angolare pesante, in acciaio prezincato certificata ETA-CE



**i** Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione zincata gialla.



### Utilizzo



### DoP



### Confezione



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)			Pz. imballo
			piccoli	medi	grandi	
KZ 02 05 020	50 x 50 x 40	2	5	7,5	9	60
KZ 02 05 025	50 x 50 x 40	2,5	5	7,5	9	60
KZ 02 07 020	70 x 70 x 55	2	5	7,5	11	60
KZ 02 07 025	70 x 70 x 55	2,5	5	7,5	11	60
KZ 02 09 020	90 x 90 x 65	2	5	7,5	11	30
KZ 02 09 025	90 x 90 x 65	2,5	5	7,5	11	30
KZ 02 10 520	105 x 105 x 90	2	5	7,5	13	20
KZ 02 10 525	105 x 105 x 90	2,5	5	7,5	13	20
KZ 02 10 530	105 x 105 x 90	3	5	7,5	13	20

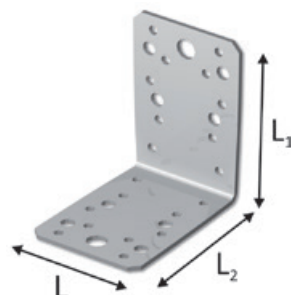
Prodotto Certificato ETA-CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

# KZ 21



## Piastra Angolare pesante, in Acciaio Inox A2 (AISI 304) certificata ETA-CE



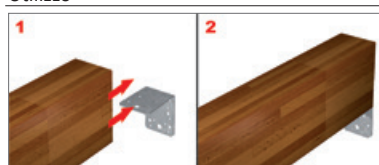
Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)			Pz. imballo
			piccoli	medi	grandi	
KZ 21 05 020	50 x 50 x 40	2	5	7,5	9	60
KZ 21 07 020	70 x 70 x 55	2	5	7,5	11	60
KZ 21 09 020	90 x 90 x 65	2	5	7,5	11	30
KZ 21 10 520	105 x 105 x 90	2	5	7,5	13	20

Prodotto Certificato ETA-CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1



### Utilizzo



### DoP

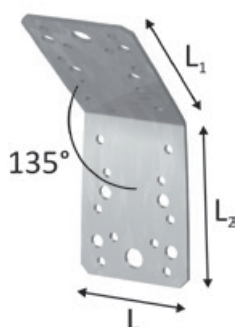


### Confezione



# TD 02

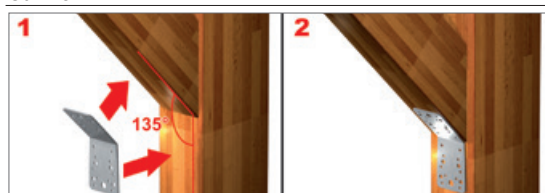
## Piastra Angolare a 135° pesante, in acciaio prezincato



**i** Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione zincata gialla.

Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)			Pz. imballo
			piccoli	medi	grandi	
TD 02 05 020	50 x 50 x 40	2	5	7,5	9	60
TD 02 05 025	50 x 50 x 40	2,5	5	7,5	9	60
TD 02 07 020	70 x 70 x 55	2	5	7,5	11	60
TD 02 07 025	70 x 70 x 55	2,5	5	7,5	11	60
TD 02 09 020	90 x 90 x 65	2	5	7,5	11	30
TD 02 09 025	90 x 90 x 65	2,5	5	7,5	11	30
TD 02 10 520	105 x 105 x 90	2	5	7,5	13	20
TD 02 10 525	105 x 105 x 90	2,5	5	7,5	13	20
TD 02 10 530	105 x 105 x 90	3	5	7,5	13	20

### Utilizzo



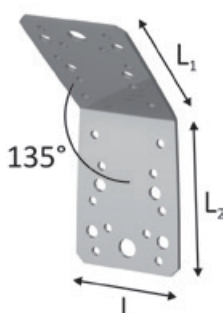
### Confezione



# TD 21

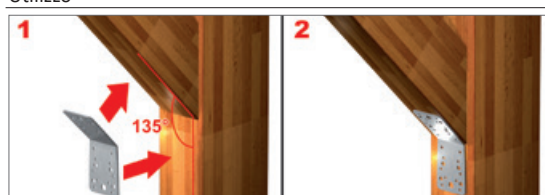


## Piastra Angolare a 135° pesante, in Acciaio Inox A2 (AISI 304)



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)			Pz. imballo
			piccoli	medi	grandi	
TD 21 05 020	50 x 50 x 40	2	5	7,5	9	60
TD 21 07 020	70 x 70 x 55	2	5	7,5	11	60
TD 21 09 020	90 x 90 x 65	2	5	7,5	11	30
TD 21 10 520	105 x 105 x 90	2	5	7,5	13	20

### Utilizzo

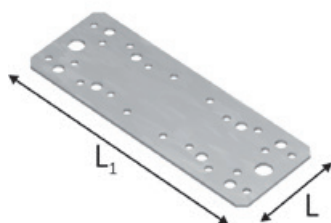


### Confezione



# TA 2

**Piastra Rettangolare pesante con fori chiodi e viti, in acciaio prezincato**  
certificata CE



Codice Articolo	Misura piastra L x L <sub>1</sub> (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)			Pz. imballo
			piccoli	medi	grandi	
CE TA 24 01 020	40 x 95	2	5	7,5	9	100
CE TA 24 01 025	40 x 95	2,5	5	7,5	9	100
CE TA 25 51 420	55 x 135	2	5	7,5	11	50
CE TA 25 51 425	55 x 135	2,5	5	7,5	11	50
CE TA 26 51 820	65 x 175	2	5	7,5	11	50
CE TA 26 51 825	65 x 175	2,5	5	7,5	11	50
CE TA 29 02 120	90 x 205	2	5	7,5	13	25
CE TA 29 02 125	90 x 205	2,5	5	7,5	13	25
CE TA 29 02 130	90 x 205	3	5	7,5	13	25

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1



Esente CrVI

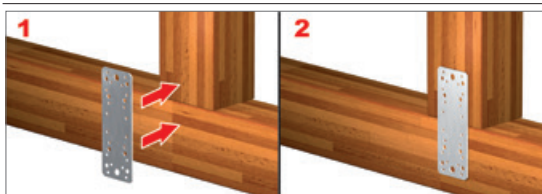
Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione zincata gialla.



DoP



Utilizzo



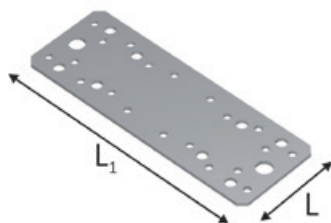
Confezione



# TA 6



**Piastra Rettangolare pesante con fori chiodi e viti, in Acciaio Inox A2 (AISI 304)**  
certificata CE



Codice Articolo	Misura piastra L x L <sub>1</sub> (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)			Pz. imballo
			piccoli	medi	grandi	
CE TA 64 01 020	40 x 95	2	5	7,5	9	100
CE TA 65 51 420	55 x 135	2	5	7,5	11	50
CE TA 66 51 820	65 x 175	2	5	7,5	11	50
CE TA 69 02 120	90 x 205	2	5	7,5	13	25

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1



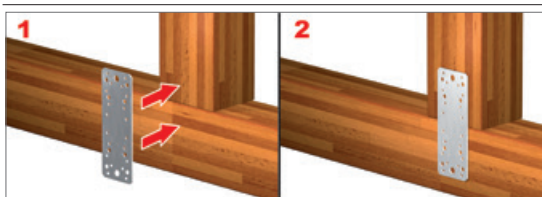
Acciaio Inox



DoP



Utilizzo

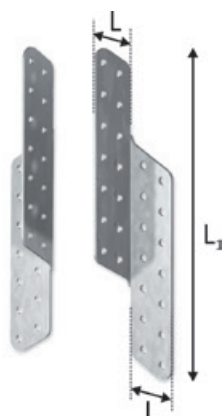


Confezione



# TN 02

## Coppia di piastre di fissaggio laterale, in acciaio zincato



Codice Articolo	Misura piastra L x L <sub>1</sub> (mm)	Spessore* (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. imballo (coppie)
TN 02 17 020	35 x 170	2	5	50
TN 02 17 030	35 x 170	3	5	50
TN 02 21 020	35 x 210	2	5	50
TN 02 21 030	35 x 210	3	5	50

\* Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, di spessore 2,5 mm



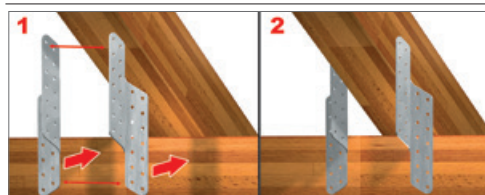
Esente CrVI

Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione zincata gialla.

### Descrizione

Coppia di piastre di fissaggio laterale per travi in legno, in acciaio zincato.

### Utilizzo



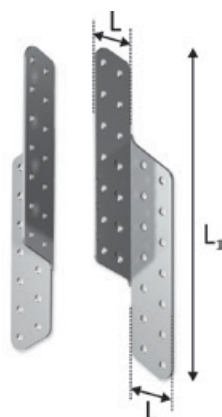
### Confezione



# TN 21



## Coppia di piastre di fissaggio laterale, in Acciaio INOX A2



Codice Articolo	Misura piastra L x L <sub>1</sub> (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. imballo (coppie)
TN 21 17 020	35 x 170	2	5	50
TN 21 21 020	35 x 210	2	5	50

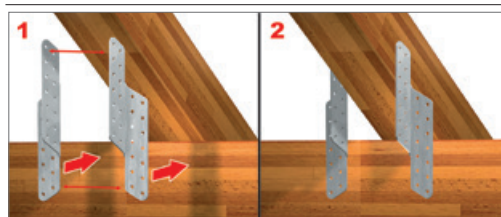


Acciaio Inox

### Descrizione

Coppia di Piastre di fissaggio laterale per travi in legno, in Acciaio INOX A2 (AISI 304).

### Utilizzo

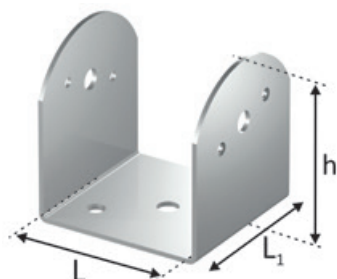


### Confezione



# KJ 1

## Piastra ad "U" per fissaggio di travi inclinate, in acciaio zincato



Codice Articolo	Misura piastra $L \times L_1 \times h$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori base (mm)	ali (mm)	Pz. imballo
KJ 13 00 451	45 x 80 x 40	3	6,5 (2 fori)	6,5 (2 fori)	20
KJ 13 00 601	60 x 60 x 85	3	9 (2 fori) - 13 (1 foro)	5,5 (2 fori) - 13 (1 foro)	20
KJ 13 00 701	70 x 70 x 80	3	8 (2 fori)	5,5 (2 fori) - 13 (1 foro)	15
KJ 13 00 801	80 x 80 x 85	3	9 (2 fori) - 13 (1 foro)	5,5 (2 fori) - 13 (1 foro)	10
KJ 13 00 901	90 x 90 x 90	3	9 (2 fori)	5,5 (2 fori) - 13 (1 foro)	10
KJ 13 01 001	100 x 100 x 105	3	9 (2 fori) - 13 (1 foro)	5,5 (2 fori) - 13 (1 foro)	8
KJ 13 01 201	120 x 120 x 125	3	9 (2 fori) - 13 (1 foro)	5,5 (2 fori) - 13 (1 foro)	8
KJ 14 01 401	140 x 140 x 160	4	11 (4 fori)	13 (2 fori)	4



Esente CrVI

**i** Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione zincata gialla.

### Descrizione

Piastra ad "U" per fissaggio di travi (anche inclinate), in acciaio zincato.

### Utilizzo

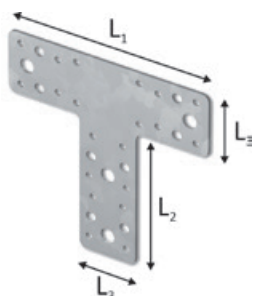


### Confezione



# TE 02

## Piastra a "T" con fori chiodi e viti, in acciaio prezincato certificata CE



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L_3$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)			Pz. imballo
			piccoli	medi	grandi	
CE TE 02 08 020	80 x 68 x 38	2	5	7,5	11	50
CE TE 02 08 025	80 x 68 x 38	2,5	5	7,5	11	50
TE 02 16 020	160 x 98 x 45	2	5	7,5	11	25
TE 02 16 025	160 x 98 x 45	2,5	5	7,5	11	25

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

disponibile fino ad esaurimento scorte



Esente CrVI

**i** Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione zincata gialla.



DoP



### Utilizzo



### Confezione

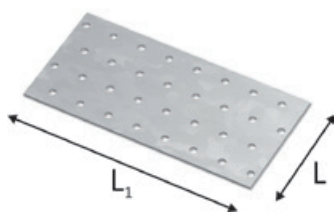




# TB 2

## Piastra Rettangolare con fori chiodi, in acciaio prezincato

certificata CE



**LUNGHEZZE SPECIALI EXTRA**  
(anche oltre 1 metro)  
disponibili a richiesta.

**i** Disponibile a richiesta, con prezzi e tempi di consegna da concordare, anche nella versione **zincata gialla**.



Esente CrVI

Codice Articolo	Misura piastra $L \times L_1$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. imballo
CE TB 20 40 080	40 x 80	2	5	100
CE TB 20 40 120	40 x 120	2	5	100
CE TB 20 40 160	40 x 160	2	5	50
CE TB 20 40 200	40 x 200	2	5	50
CE TB 20 60 040	60 x 40	2	5	100
CE TB 20 60 080	60 x 80	2	5	100
CE TB 20 60 120	60 x 120	2	5	100
CE TB 20 60 160	60 x 160	2	5	50
CE TB 20 60 200	60 x 200	2	5	50
CE TB 20 60 240	60 x 240	2	5	25
CE TB 20 80 040	80 x 40	2	5	100
CE TB 20 80 080	80 x 80	2	5	100
CE TB 20 80 120	80 x 120	2	5	50
CE TB 20 80 160	80 x 160	2	5	50
CE TB 20 80 200	80 x 200	2	5	50
CE TB 20 80 240	80 x 240	2	5	25
CE TB 20 80 280	80 x 280	2	5	25
CE TB 20 80 320	80 x 320	2	5	25
CE TB 21 00 040	100 x 40	2	5	100
CE TB 21 00 080	100 x 80	2	5	50
CE TB 21 00 120	100 x 120	2	5	50
CE TB 21 00 160	100 x 160	2	5	50
CE TB 21 00 200	100 x 200	2	5	50
CE TB 21 00 240	100 x 240	2	5	25
CE TB 21 00 280	100 x 280	2	5	25
CE TB 21 00 320	100 x 320	2	5	25

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1



DoP



Utilizzo



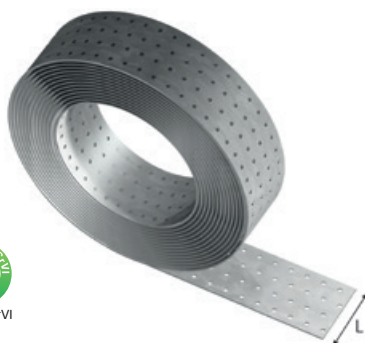
Confezione



# TBR

## Bandella con fori chiodi, lunghezza 25 mt, in acciaio prezincato

certificata CE



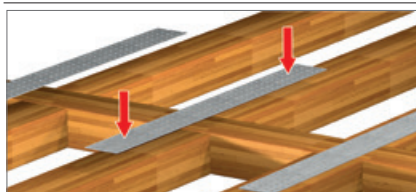
Esente CrVI

Codice Articolo	Larghezza $L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. imballo
CE TBR 20 40 250	40	2	5	1
CE TBR 20 60 250	60	2	5	1
CE TBR 20 80 250	80	2	5	1

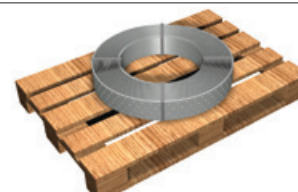
CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

Utilizzo



Confezione



DoP





# QBS 31

NUOVO  
ARTICOLO

**EN 912 Tipo C2 - Connettore a disco con singola dentatura per legno, con foro centrale imbutito, in acciaio zincato a caldo**  
certificata CE



Codice Articolo	Misura (Ø) D x d (mm)	Spessore (mm)	Fori chiodo Ø (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
CE QBS 31 12 050	50 x 12,4	1	4	200	1.000
CE QBS 31 12 062	62 x 12,4	1,2	4	100	500

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

Il connettore Ø50 è disponibile, a richiesta, con foro centrale: Ø10,4 - Ø16,4 - Ø20,4, certificato CE

Il connettore Ø62 è disponibile, a richiesta, con foro centrale: Ø16,4 - Ø20,4, certificato CE

Disponibile, a richiesta, in acciaio prezincato (codice: QBS 11), non contemplato dalla EN 912 (e non certificato CE)

## Descrizione

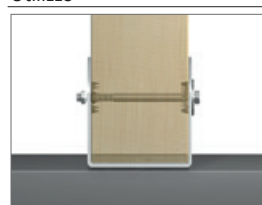
Il connettore a disco con singola dentatura per legno, con foro centrale imbutito, in acciaio zincato a caldo, certificato CE in conformità a UNI EN 912 (Tipo C2) è utilizzato, con chiodi, viti e bulloni, per le connessioni acciaio-legno e legno-legno, per vincolare le due parti ed evitare movimenti relativi.



## DoP



## Utilizzo



## Confezione



# QBD 31

NUOVO  
ARTICOLO

**EN 912 Tipo C1 - Connettore a disco con doppia dentatura per legno, con foro centrale piatto, in acciaio zincato a caldo**  
certificata CE



Codice Articolo	Misura (Ø) D x d (mm)	Spessore (mm)	Fori chiodo Ø (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
CE QBD 31 17 050	50 x 17	1	4	150	750
CE QBD 31 21 062	62 x 21	1,2	4	75	375

CE Prodotto Certificato CE

Prodotto Certificato per REAZIONE AL FUOCO A1

Disponibile, a richiesta, in acciaio prezincato (codice: QBD 11), certificato CE

## Descrizione

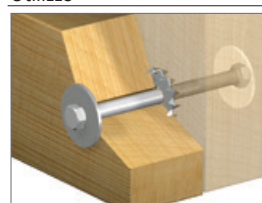
Il connettore a disco con doppia dentatura per legno, con foro centrale piatto, in acciaio zincato a caldo, certificato CE in conformità a UNI EN 912 (Tipo C1) è utilizzato, con chiodi, viti e bulloni, per le connessioni legno-legno, per vincolare le due parti ed evitare movimenti relativi.



## DoP



## Utilizzo



## Confezione



# MN - MO

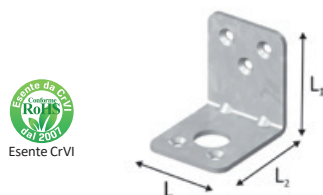
## Piastrina Angolare pesante con nervature, in acciaio prezincato

**MN 02** con 6 fori svasati



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b>MN 02 04 825</b>	48 x 48 x 40	2,5	4	100	500

**MO 02** con 5 fori svasati e foro grande Ø 16mm

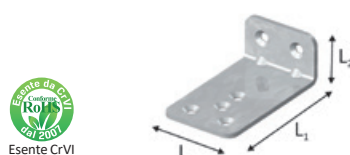


Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm) piccoli grande	Pz. confezione	Pz. imballo
<b>MO 02 04 825</b>	48 x 48 x 40	2,5	4 16	100	500

# MP - MQ

## Piastrina ad "L" pesante con nervature, in acciaio prezincato

**MP 27** con 6 fori svasati



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b>MP 27 02 525</b>	70 x 25 x 40	2,5	4	100	500

**MQ 27** con 4 fori svasati e foro grande Ø 16mm



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm) piccoli grande	Pz. confezione	Pz. imballo
<b>MQ 27 02 525</b>	70 x 25 x 40	2,5	4 16	100	500

# MS - MT

## Piastrina Rettangolare pesante, in acciaio prezincato

**MS 02** con 6 fori svasati



Codice Articolo	Misura piastra $L \times L_1$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
<b>MS 02 09 025</b>	40 x 90	2,5	4	100	500

**MT 02** con 5 fori svasati e foro grande Ø 16mm



Codice Articolo	Misura piastra $L \times L_1$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm) piccoli grande	Pz. confezione	Pz. imballo
<b>MT 02 09 025</b>	40 x 90	2,5	4 16	100	500

# NN

Piastrina ad "L" pesante con nervature, in acciaio



Codice Articolo	Finitura	Misura piastra	Spessore	Diametro fori (mm)		Pz. confezione	Pz. imballo
		$L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	(mm)	su $L_2$ (svasati)	su $L_1$		
IA NN 01 00 020	Zincata	22 x 28 x 21	2	4,5 (2 fori)	6 (1 foro)	100	1.000
IA NN 05 00 020	Ottonata	22 x 28 x 21	2	4,5 (2 fori)	6 (1 foro)	100	1.000
IA NN 06 00 020	Nichelata	22 x 28 x 21	2	4,5 (2 fori)	6 (1 foro)	100	1.000
IA NN 07 00 020	Ottone anticato	22 x 28 x 21	2	4,5 (2 fori)	6 (1 foro)	100	1.000

# MU 02

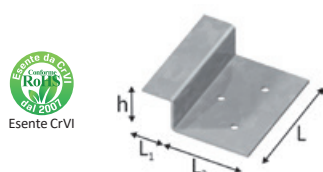
Piastrina Rettangolare nervata con 6 fori svasati, in acciaio zincato



Codice Articolo	Misura piastra	Spessore	Diametro fori	Pz. confezione	Pz. imballo
	$L \times L_1$ (mm)	(mm)	(mm)		
IA MU 02 07 010	35 x 70	1	4	100	500
IA MU 02 07 015	35 x 70	1,5	4	100	500

# MV 02

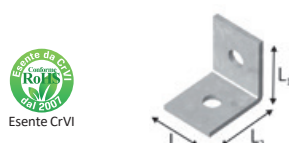
Piastrina per pannelli con scalino con 3 fori viti, in acciaio zincato



Codice Articolo	Misura piastra	Spessore	Diametro fori	Pz. confezione	Pz. imballo
	$L \times L_1 \times L_2 \times h$ (mm)	(mm)	(mm)		
MV 02 06 018	60 x 18 x 40 x 15	1	4	100	1.000

# MW 02

Piastrina Angolare con 2 fori viti, in acciaio zincato



Codice Articolo	Misura piastra	Spessore	Diametro fori	Pz. confezione	Pz. imballo
	$L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	(mm)	(mm)		
MW 02 02 520	25 x 25 x 20	2	6,5	100	1.000

## NA 02

Piastrina Angolare con nervatura con fori svasati, in acciaio zincato



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
NA 02 02 020	20 x 20 x 15	2	4,5	100	1.000
NA 02 03 020	30 x 30 x 15	2	4,5	100	1.000
NA 02 04 020	40 x 40 x 15	2	4,5	100	1.000
NA 02 05 020	50 x 50 x 15	2	4,5	100	500
NA 02 06 020	60 x 60 x 15	2	4,5	100	500
NA 02 07 020	70 x 70 x 15	2	4,5	50	250
NA 02 08 020	80 x 80 x 15	2	4,5	50	250
NA 02 09 020	90 x 90 x 15	2	4,5	50	250
NA 02 10 020	100 x 100 x 15	2	4,5	50	250

## NC 2

Piastrina Rettangolare con fori svasati, in acciaio zincato



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
NC 21 50 420	40 x 15	2	4,5	100	1.000
NC 21 50 620	60 x 15	2	4,5	100	1.000
NC 21 50 820	80 x 15	2	4,5	100	500
NC 21 51 020	100 x 15	2	4,5	100	500
NC 21 51 220	120 x 15	2	4,5	100	500
NC 21 51 420	140 x 15	2	4,5	50	250
NC 21 51 620	160 x 15	2	4,5	50	250
NC 21 51 820	180 x 15	2	4,5	50	250
NC 21 52 020	200 x 15	2	4,5	50	250

## MZ 02

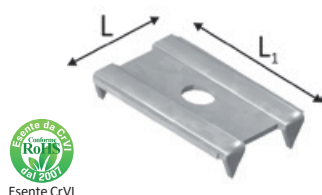
Piastrina Quadrata per assemblaggio mobili con 4 fori svasati, in acciaio zincato



Codice Articolo	Misura piastra $L \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
MZ 02 04 308	43 x 43	0,8	4,5	100	1.000

## NE 2

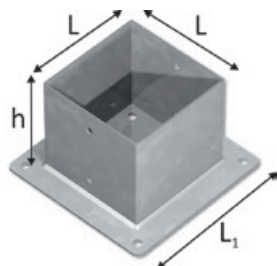
Piastrina fermapannelli dentata con foro, in acciaio zincato



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
NE 21 62 308	23 x 16	0,8	4,5	500	5.000

# TG 2

## Supporto a pavimento per travi in legno, in acciaio zincato a fuoco

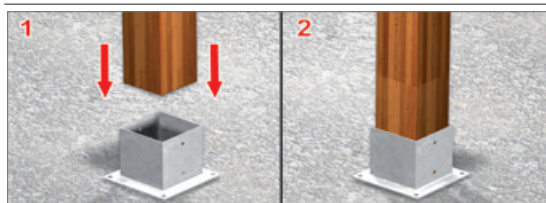


Codice Articolo	Misura piastra $L \times L \times h \times L_1$ (mm)	Spessore (mm)		Diametro fori (mm)		Pz. imballo
		pareti	base	lateral	su base	
TG 20 71 150	71 x 71 x 150 x 150	2,5	2,5	11	13	12
TG 20 91 150	91 x 91 x 150 x 170	2,5	2,5	11	13	8
TG 21 01 150	101 x 101 x 150 x 180	2,5	2,5	11	13	8
TG 21 21 150	121 x 121 x 150 x 200	3	3	11	13	6
TG 21 41 150	141 x 141 x 150 x 220	3	3	11	13	4
TG 21 61 150	161 x 161 x 150 x 240	3	4	11	13	4
TG 22 01 200	201 x 201 x 200 x 280	3	4	11	13	4
TG 22 41 200	241 x 241 x 200 x 320	3	4	11	13	2

### Descrizione

Supporto a pavimento con piastra di base per travi in legno, in acciaio zincato a fuoco.

### Utilizzo

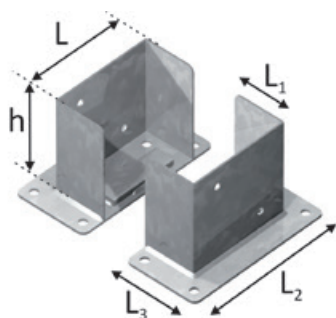


### Confezione

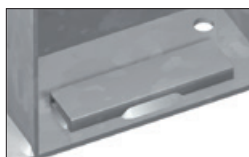


# MK 2

## Coppia Supporti a pavimento per travi in legno, in acciaio zincato a fuoco



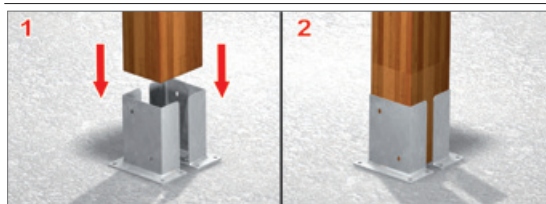
Codice Articolo	Misura piastra $L \times L_1 \times L_2 \times L_3 \times h$ (mm)	Spessore (mm)		Diametro fori (mm)		Pz. imballo (coppie)
		pareti	base	lateral	su base	
MK 21 21 150	121 x 60 x 200 x 100 x 150	3	3	11	13	6
MK 21 41 150	141 x 70 x 220 x 110 x 150	3	3	11	13	4
MK 21 61 150	161 x 80 x 240 x 120 x 150	3	4	11	13	4
MK 21 81 200	181 x 90 x 260 x 130 x 200	3	4	11	13	2
MK 22 01 200	201 x 100 x 280 x 140 x 200	3	4	11	13	2



### Descrizione

Coppia supporti a pavimento per travi in legno, in acciaio zincato a fuoco.

### Utilizzo

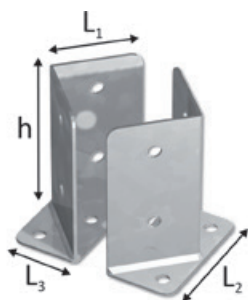


### Confezione



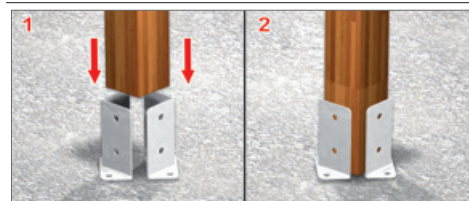
## TV 2

Coppia supporti a pavimento per travi in legno (per angoli), in acciaio zincato a fuoco



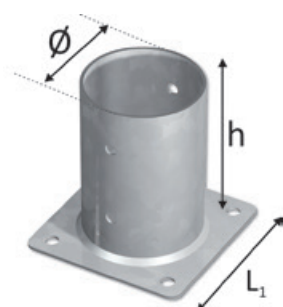
Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times h \times L_2 \times L_3$ (mm)	Spessore (mm)		Diametro fori (mm)		Pz. imballo (coppie)
		pareti	base	lateral	su base	
TV 20 80 150	80 x 150 x 120 x 65	3	3	11	13	10
TV 21 05 200	105 x 200 x 155 x 83	3	3	11	13	6

Utilizzo



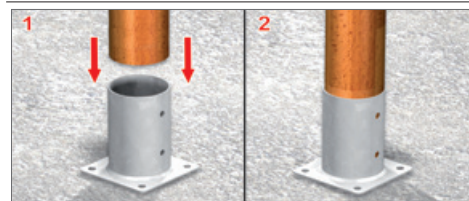
## TR 2

Supporto a pavimento per travi tonde in legno, in acciaio zincato a fuoco



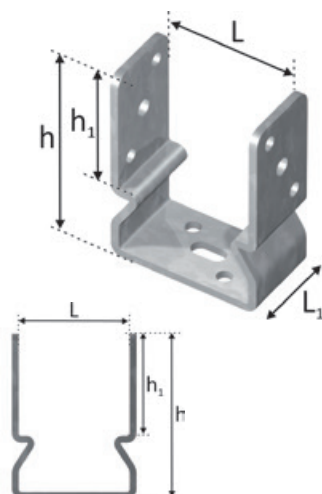
Codice Articolo	Misura piastra $\varnothing \times h \times L_1$ (mm)	Spessore (mm)		Diametro fori (mm)		Pz. imballo
		cilindro	base	lateral	su base	
TR 20 80 150	80 x 150 x 150	2,5	2,5	11	13	12
TR 21 00 150	100 x 150 x 150	3	3	11	13	10
TR 21 20 150	120 x 150 x 180	3	3	11	13	8

Utilizzo



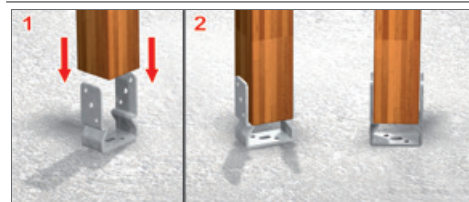
## TU 01

Supporto ad "U" (con pieghe) a pavimento per travi in legno, in acciaio zincato a fuoco



Codice Articolo	Misura piastra $L \times L_1 \times h \times h_1$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)			Pz. imballo
			piccoli	grandi	asola	
TU 01 60 071	71 x 60 x 150 x 95	6	11	13	13 x 26	20
TU 01 60 081	81 x 60 x 150 x 95	6	11	13	13 x 26	20
TU 01 60 091	91 x 60 x 150 x 95	6	11	13	13 x 26	20
TU 01 60 101	101 x 60 x 150 x 95	6	11	13	13 x 26	16
TU 01 60 121	121 x 60 x 150 x 95	6	11	13	13 x 26	16

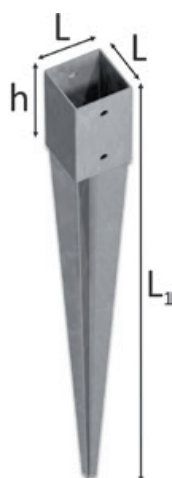
Utilizzo





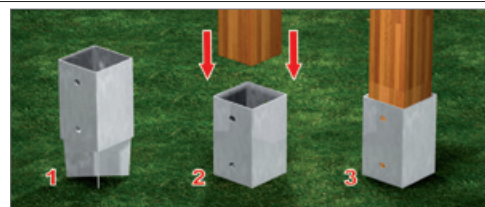
# TP 2

Supporto piramidale per ancoraggio al terreno di travi in legno, in acciaio zincato a fuoco



Codice Articolo	Misura piastra $L \times L \times h \times L_1$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. confezione
TP 20 71 750	71 x 71 x 150 x 750	2	11	1
TP 20 71 900	71 x 71 x 150 x 900	2	11	1
TP 20 91 750	91 x 91 x 150 x 750	2	11	1
TP 20 91 900	91 x 91 x 150 x 900	2	11	1
TP 21 01 900	101 x 101 x 150 x 900	2,5	11	1

## Utilizzo



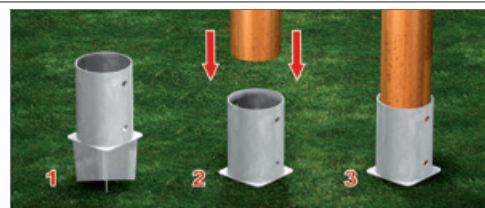
# TQ 2

Supporto piramidale per ancoraggio al terreno di travi tonde in legno, in acciaio zincato a fuoco



Codice Articolo	Misura piastra $\varnothing \times h \times L_1$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pz. confezione
TQ 20 80 900	80 x 150 x 900	2	11	1
TQ 21 00 900	100 x 150 x 900	2	11	1
TQ 21 20 900	120 x 150 x 900	2,5	11	1

## Utilizzo



# NH 08 00 001

## Espositore in legno "ExpoWood"

con assortimento di connessioni e supporti per travi in legno lamellare



Codice Articolo	Dimensioni L x P x h (cm)	Pz. imballo
NH 08 00 001	65 x 61 x 186	1

### Descrizione

Espositore in legno "ExpoWood" con assortimento di connessioni e supporti per travi in legno lamellare.

E' possibile ordinare anche il solo espositore in legno ExpoWood (codice: EXP 07 08 000).



Composto da	Descrizione	Pz. imballo
KS 02 05 020	Piastra angolare Pesante con nervatura, prezincata	60
KS 02 07 020	Piastra angolare Pesante con nervatura, prezincata	60
KS 02 09 020	Piastra angolare Pesante con nervatura, prezincata	60
KS 02 10 525	Piastra angolare Pesante con nervatura, prezincata	40
KZ 02 05 020	Piastra angolare Pesante, prezincata	60
KZ 02 07 020	Piastra angolare Pesante, prezincata	60
KZ 02 09 020	Piastra angolare Pesante, prezincata	60
KZ 02 10 525	Piastra angolare Pesante, prezincata	40
TD 02 05 020	Piastra angolare a 135° Pesante, prezincata	60
TD 02 07 020	Piastra angolare a 135° Pesante, prezincata	60
TD 02 09 020	Piastra angolare a 135° Pesante, prezincata	60
TD 02 10 525	Piastra angolare a 135° Pesante, prezincata	40
MU 02 07 015	Piastrina rettangolare nervata con fori svasati, prezincata	200
TA 24 01 020	Piastra rettangolare con fori chiodi e viti, prezincata	100
TA 25 51 425	Piastra rettangolare con fori chiodi e viti, prezincata	50
TA 26 51 825	Piastra rettangolare con fori chiodi e viti, prezincata	100
TA 29 02 125	Piastra rettangolare con fori chiodi e viti, prezincata	50
TE 02 08 025	Piastra a T con fori chiodi e viti, prezincata	50
TE 02 16 025	Piastra a T con fori chiodi e viti, prezincata	25
KW 20 80 120	Supporto Prezincato ali chiuse per travi in legno	24
KW 20 80 150	Supporto Prezincato ali chiuse per travi in legno	24
KW 20 90 115	Supporto Prezincato ali chiuse per travi in legno	24
KW 20 90 145	Supporto Prezincato ali chiuse per travi in legno	24
KW 21 00 140	Supporto Prezincato ali chiuse per travi in legno	48
KW 21 20 160	Supporto Prezincato ali chiuse per travi in legno	18
KW 21 40 180	Supporto Prezincato ali chiuse per travi in legno	18
KT-20 50 105	Supporto Prezincato ali aperte per travi in legno	24
KT-20 60 100	Supporto Prezincato ali aperte per travi in legno	24
KT-20 70 125	Supporto Prezincato ali aperte per travi in legno	24
KT-20 80 120	Supporto Prezincato ali aperte per travi in legno	24
KT-20 90 145	Supporto Prezincato ali aperte per travi in legno	24
KT 21 00 140	Supporto Prezincato ali aperte per travi in legno	48
KT 21 20 160	Supporto Prezincato ali aperte per travi in legno	18
KT 21 40 180	Supporto Prezincato ali aperte per travi in legno	18
KY 02 30 130	Coppia Supporti Prezincata ali aperte Regolabile	24 (coppie)
KY 02 40 150	Coppia Supporti Prezincata ali aperte Regolabile	24 (coppie)
KO 02 40 150	Coppia Supporti Prezincata ali chiuse Regolabile	24 (coppie)
TG 21 01 150	Supporto a pavimento per travi in legno, zincata a fuoco	8
TR 21 00 150	Supporto a pavimento per travi tonde, zincata a fuoco	10

Totale pz.: 1.709

# NH 08 00 002

## Espositore in legno "ExpoWood"

con assortimento di viti e accessori per truciolare



Codice Articolo	Dimensioni L x P x h (cm)	Pz. imballo
NH 08 00 002	65 x 61 x 186	1

### Descrizione

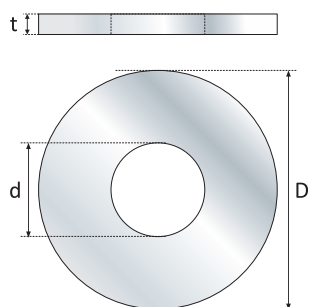
Espositore in legno "ExpoWood" con assortimento di viti e accessori per truciolare.  
E' possibile ordinare anche il solo espositore in legno ExpoWood (codice: EXP 07 08 002).

Composto da	Descrizione	Pz. confezione	Confezioni	Pz. Totale
	TJ0240040 Vite TPS impronta a 6 lobi per Truciolare, Zincata Gialla, cerata	500	6	3000
	TJ0240050 Vite TPS impronta a 6 lobi per Truciolare, Zincata Gialla, cerata	200	6	1200
	TJ0240060 Vite TPS impronta a 6 lobi per Truciolare, Zincata Gialla, cerata	200	6	1200
	TJ0250060 Vite TPS impronta a 6 lobi per Truciolare, Zincata Gialla, cerata	200	4	800
	TJ0250070 Vite TPS impronta a 6 lobi per Truciolare, Zincata Gialla, cerata	200	4	800
	TJ0250080 Vite TPS impronta a 6 lobi per Truciolare, Zincata Gialla, cerata	200	4	800
	TJ0250090 Vite TPS impronta a 6 lobi per Truciolare, Zincata Gialla, cerata	100	6	600
	TT0206080 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	100	2	200
	TT0206100 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	100	2	200
	TT0206140 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	100	2	200
	TT0206160 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	100	2	200
	TT0206200 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	100	2	200
	TT0206240 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	2	100
	TT0206260 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	2	100
	TT0206300 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	2	100
	TT0208080 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	100	2	200
	TT0208120 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	100	2	200
	TT0208140 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	2	100
	TT0208180 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	1	50
	TT0208220 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	1	50
	TT0208240 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	1	50
	TT0208300 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	1	50
	TT0210120 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	1	50
	TT0210160 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	1	50
	TT0210200 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	1	50
	TT0210240 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	1	50
	TT0210280 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	1	50
	TT0210340 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	1	50
	TT0210400 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, Zincata Gialla	50	1	50
	TT5006080 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, in Acciaio INOX A2	100	1	100
	TT5006120 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, in Acciaio INOX A2	100	1	100
	TT5006140 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, in Acciaio INOX A2	100	1	100
	TT5006160 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, in Acciaio INOX A2	100	1	100
	TT5006200 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, in Acciaio INOX A2	100	1	100
	TT5006240 Vite TPS impronta a 6 lobi per applicazioni su legno strutturale, in Acciaio INOX A2	50	1	50
	TTR0107020 Rondella conica in acciaio zincato giallo, per viti TT Woodpecker®	200	1	200
	TTR0109025 Rondella conica in acciaio zincato giallo, per viti TT Woodpecker®	200	1	200
	TTR0111030 Rondella conica in acciaio zincato giallo, per viti TT Woodpecker®	200	1	200
	TTR5007020 Rondella conica in acciaio INOX A2, per viti TT Woodpecker®	200	1	200

Totale pz.: 12.100

# GH 01

ISO 7094 - DIN 440R - Rondella piana serie Extra Larga, zincata



Esente da CrVI  
dal 2001

## Descrizione

ISO 7094 - DIN 440R - Rondella piana serie Extra Larga, durezza HV 100 - 200, zincata.

Codice Articolo	Misura* $d \times D \times t$ (mm)	Per viti $M$	Pz. confezione	Pz. imballo
GH 01 00 008	9 x 28 x 3	M8	500	2500
GH 01 00 010	11 x 34 x 3	M10	300	1500
GH 01 00 012	13,5 x 44 x 4	M12	150	750
GH 01 00 016	17,5 x 56 x 5	M16	75	375
GH 01 00 020	22 x 72 x 6	M20	30	150
GH 01 00 024	26 x 85 x 6	M24	30	150
GH 01 00 030	33 x 105 x 6	M30	15	75

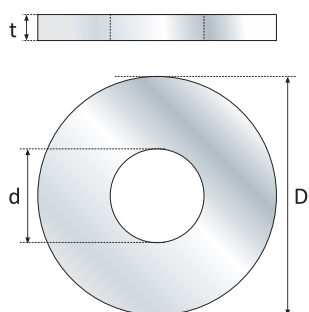
\* Tolleranze come da ISO 4759-3

## Confezione



# JZ 01

Rondella piana per strutture in legno come riportato in DIN 1052, zincata



Esente da CrVI  
dal 2001

## Descrizione

Rondella piana per strutture in legno come riportato in DIN 1052, durezza HV 100 - 200, zincata.

Codice Articolo	Misura* $d \times D \times t$ (mm)	Per viti $M$	Pz. confezione	Pz. imballo
JZ 01 00 012	14 x 58 x 6	M12	50	250
JZ 01 00 016	18 x 68 x 6	M16	30	150
JZ 01 00 020	22 x 80 x 8	M20	20	100
JZ 01 00 022	25 x 92 x 8	M22	15	75
JZ 01 00 024	27 x 105 x 8	M24	10	50

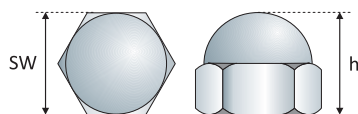
\* Tolleranze come da ISO 4759-3

## Confezione



# CY 01

## DIN 1587 - Dado esagonale cieco con calotta sferica, in acciaio zincato



Chiave  
SW



Esente CrVI

### Descrizione

DIN 1587 - Dado esagonale cieco con calotta sferica, in acciaio zincato.

Codice Articolo	Misura SW x h (mm)	Per viti M	Pz. confezione	Pz. imballo
CY 01 00 003	5,5 x 6,5	M3	500	10.000
CY 01 00 004	7 x 8	M4	500	10.000
CY 01 00 005	8 x 10	M5	500	5.000
CY 01 00 006	10 x 12	M6	500	5.000
CY 01 00 008	12 x 15	M8	200	2.000
CY 01 00 010	17 x 18	M10	100	1.000
CY 01 00 012	19 x 22	M12	100	1.000
CY 01 00 014	22 x 25	M14	50	500
CY 01 00 016	24 x 28	M16	25	250
CY 01 00 018	27 x 32	M18	25	250
CY 01 00 020	30 x 34	M20	25	250
CY 01 00 022	32 x 39	M22	20	200
CY 01 00 024	36 x 42	M24	15	150

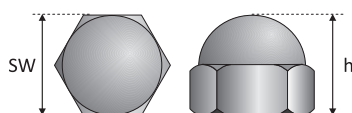
### Confezione



# CW 01



## DIN 1587 - Dado esagonale cieco con calotta sferica, in Acciaio INOX A2 (AISI 304)



Chiave  
SW



Acciaio Inox

### Descrizione

DIN 1587 - Dado esagonale cieco con calotta sferica, in Acciaio INOX A2 (AISI 304).

Codice Articolo	Misura SW x h (mm)	Per viti M	Pz. confezione	Pz. imballo
CW 01 00 003	5,5 x 5	M3	250	2.500
CW 01 00 004	7 x 8	M4	250	2.500
CW 01 00 005	8 x 10	M5	250	2.500
CW 01 00 006	10 x 12	M6	250	2.500
CW 01 00 008	12 x 15	M8	100	1.000
CW 01 00 010	17 x 18	M10	100	1.000
CW 01 00 012	19 x 22	M12	50	500
CW 01 00 014	22 x 25	M14	25	250
CW 01 00 016	24 x 28	M16	25	250
CW 01 00 018	27 x 32	M18	20	200
CW 01 00 020	30 x 34	M20	20	200
CW 01 00 022	32 x 39	M22	10	100
CW 01 00 024	36 x 42	M24	10	100

### Confezione



