

Blister- COPERTURE	454
Blister- PESANTI	456
Blister- SERRAMENTI	460
Blister- LEGGERI	476
Blister- CARTONGESSO	481
Blister- WOODPECKER®	486
Blister- RIVETTI	492
Blister- CAVI E IDROTERMOSANITARI	500
Blister- BULLONERIA	504
Blister- KIT inBlister®	514

13.1



Prodotti inBLISTER



BLS AB

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite Testa Esagonale con falsa Rondella autoperforante, zincata

per il fissaggio di profili su supporti metallici

ulteriori informazioni pag. 39



Codice Articolo	Misura Ø x L / L ₁ (mm)	Pezzi in Blister	Blister imballo
Ø 4,2			
BLS AB 03 42 013	4,2 x 13	25	10
BLS AB 03 42 019	4,2 x 19	25	10
BLS AB 03 42 025	4,2 x 25	25	10
BLS AB 03 42 032	4,2 x 32	25	10
Ø 4,8			
BLS AB 02 04 016	4,8 x 16	25	10
BLS AB 02 04 019	4,8 x 19	25	10
BLS AB 02 04 025	4,8 x 25	25	10
BLS AB 02 04 032	4,8 x 32	25	10
BLS AB 02 04 038	4,8 x 38	25	10
Ø 5,5			
BLS AB 01 55 019	5,5 x 19	25	10
BLS AB 01 55 025	5,5 x 25	25	10
BLS AB 01 55 032	5,5 x 32	25	10
BLS AB 01 55 050	5,5 x 50	25	10



BLS SD 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa esagonale autoperforante, in acciaio zincato, certificata ETA-CE

per il fissaggio di pannelli coibentati, lamiere grecate e ondulate su supporti metallici

ulteriori informazioni pag. 36



Codice Articolo	Misura Ø x L / L ₁ (mm)	Pezzi in Blister	Blister imballo
🔥 BLS SD 01 63 020	6,3 x 20	20	10
🔥 BLS SD 01 63 025	6,3 x 25	20	10
🔥 BLS SD 01 63 030	6,3 x 30	20	10
🔥 BLS SD 01 63 035	6,3 x 35	20	10
🔥 BLS SD 01 63 040	6,3 x 40	20	10
🔥 BLS SD 01 63 050	6,3 x 50	20	10
🔥 BLS SD 01 63 060	6,3 x 60	20	10
🔥 BLS SD 01 63 070	6,3 x 70 / 60	10	10
🔥 BLS SD 01 63 080	6,3 x 80 / 60	10	10
🔥 BLS SD 01 63 090	6,3 x 90 / 70	10	10
🔥 BLS SD 01 63 100	6,3 x 100 / 70	10	10
🔥 BLS SD 01 63 110	6,3 x 110 / 70	10	10
🔥 BLS SD 01 63 120	6,3 x 120 / 70	10	10
🔥 BLS SD 01 63 130	6,3 x 130 / 70	10	10
🔥 BLS SD 01 63 140	6,3 x 140 / 70	10	10



BLS AG 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa esagonale per legno, in acciaio zincato, certificata CE

per il fissaggio di pannelli coibentati, lamiere grecate e ondulate su supporti in legno

ulteriori informazioni pag. 48



Codice Articolo	Misura Ø x L / L ₁ (mm)	Pezzi in Blister	Blister imballo
🔥 BLS AG 01 06 030	6 x 30 / 18	20	10
🔥 BLS AG 01 06 040	6 x 40 / 24	20	10
🔥 BLS AG 01 06 050	6 x 50 / 30	20	10
🔥 BLS AG 01 06 060	6 x 60 / 36	20	10
🔥 BLS AG 01 06 070	6 x 70 / 42	10	10
🔥 BLS AG 01 06 080	6 x 80 / 48	10	10
🔥 BLS AG 01 06 090	6 x 90 / 54	10	10
🔥 BLS AG 01 06 100	6 x 100 / 60	10	10
🔥 BLS AG 01 06 110	6 x 110 / 66	10	10
🔥 BLS AG 01 06 120	6 x 120 / 72	10	10
🔥 BLS AG 01 06 130	6 x 130 / 78	10	10
🔥 BLS AG 01 06 140	6 x 140 / 84	10	10



BLS AH 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Chiodo rullato con testa ad ombrello, in acciaio zincato

per il fissaggio di lamiera ondulata su supporti in legno

ulteriori informazioni pag. 55



Codice Articolo	Misura $\varnothing \times L / L_1$ (mm)	Pezzi in Blister	Blister imballo
BLS AH 01 00 050	4,4 x 50 / 40	10	20
BLS AH 01 00 060	4,4 x 60 / 50	10	20
BLS AH 01 00 070	4,4 x 70 / 50	10	20
BLS AH 01 00 080	4,4 x 80 / 60	10	20



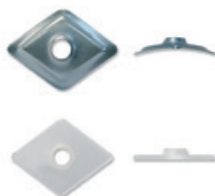
BLS AD

Minimo ordinabile: 1 imballo

Rondella romboidale

per fissaggio di lamiera ondulata con viti e barrette

ulteriori informazioni pag. 62



Codice Articolo	Misura L x L (mm)	Pezzi in Blister	Blister imballo
Acciaio prezincato			
BLS AD 01 27 027	27 x 27	10	20
Polipropilene			
BLS AD 02 27 027	27 x 27	10	20

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE.



BLS CM

Minimo ordinabile: 1 imballo

Rondella romboidale in acciaio zincato con guarnizione di espanso

per fissaggio di lamiera ondulata con viti e barrette

ulteriori informazioni pag. 62



Codice Articolo	Misura L x L (mm)	Pezzi in Blister	Blister imballo
BLS CM 01 27 027	27 x 27	10	20

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE.



BLS FI - BLS NF - BLS CX NOVITÀ inBlister

Minimo ordinabile: 1 imballo

Rondella ad ombrello in EPDM completa di rondella metallica

per il fissaggio di pannelli coibentati, lamiera grecate e ondulata con viti e barrette

ulteriori informazioni pag. 64



Codice Articolo	Misura d x D (mm)	Materiale rondella metallica	Pezzi in Blister	Blister imballo
BLS FI 00 06 025	6 x 25	Acciaio Zincato	10	20
BLS FI 04 06 025	6 x 25	Acciaio INOX A2	10	20

Codice Articolo	Misura d x D (mm)	Materiale rondella metallica	RAL	Pezzi in Blister	Blister imballo
BLS NF 01 06 025	6 x 25	Acciaio (Ferro)	RAL 9002 - Bianco Grigiastro	10	20
BLS NF 02 06 025	6 x 25	Acciaio (Ferro)	RAL 8017 - Marrone Cioccolato	10	20
BLS NF 03 06 025	6 x 25	Acciaio (Ferro)	RAL 3009 - Rosso Ossido	10	20
BLS NF 05 06 025	6 x 25	Acciaio (Ferro)	RAL 8004 - Marrone Rame	10	20

Codice Articolo	Misura d x D (mm)	Materiale rondella metallica	RAL	Pezzi in Blister	Blister imballo
BLS CX 06 06 025	6 x 25	Alluminio	RAL 6005 - Verde Muschio	10	20



* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE.



KIT inBLISTER
kit da pag. 506



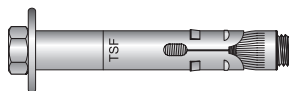
BLS LZ 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Ancorante con vite testa esagonale in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di carpenterie metalliche

ulteriori informazioni pag. 124



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L / t_{fix} (mm)$	Misura vite M	Pezzi in blister	Blister imballo
$\varnothing 8 / M6 / SW: 10$				
BLS LZ 01 08 045	8 x 45 / 5	M6	4	20
BLS LZ 01 08 080	8 x 80 / 25	M6	4	20
$\varnothing 10 / M8 / SW: 13$				
BLS LZ 01 10 065	10 x 65 / 15	M8	4	20
BLS LZ 01 10 080	10 x 80 / 10	M8	4	20
BLS LZ 01 10 100	10 x 100 / 30	M8	4	20
BLS LZ 01 10 120	10 x 120 / 50	M8	4	20
$\varnothing 12 / M10 / SW: 17$				
BLS LZ 01 12 065	12 x 65 / 15	M10	4	20
BLS LZ 01 12 100	12 x 100 / 30	M10	4	20



BLS LZ 51

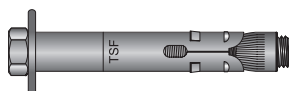
INOX
Acciaio INOX

Minimo ordinabile: 1 imballo

Ancorante con vite testa esagonale in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio di carpenterie metalliche

ulteriori informazioni pag. 125



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L / t_{fix} (mm)$	Misura vite M	Pezzi in blister	Blister imballo
$\varnothing 8 / M6 / SW: 10$				
BLS LZ 51 08 075	8 x 75 / 20	M6	4	20
$\varnothing 10 / M8 / SW: 13$				
BLS LZ 51 10 065	10 x 65 / 15	M8	4	20
BLS LZ 51 10 080	10 x 80 / 10	M8	4	20
BLS LZ 51 10 100	10 x 100 / 30	M8	4	20
$\varnothing 12 / M10 / SW: 17$				
BLS LZ 51 12 080	12 x 80 / 10	M10	4	20



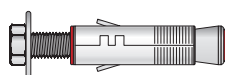
BLS CQ 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Ancorante a due schermature con vite testa esagonale

ideale per il fissaggio di carpenterie metalliche

ulteriori informazioni pag. 134



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L / t_{fix} (mm)$	Misura vite M x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
$\varnothing 12 / M6 / SW: 10$				
BLS CQ 01 12 045	12 x 45 / 5	M6 x 50	2	20
$\varnothing 14 / M8 / SW: 13$				
BLS CQ 01 14 050	14 x 50 / 10	M8 x 60	2	20
$\varnothing 16 / M10 / SW: 17$				
BLS CQ 01 16 060	16 x 60 / 15	M10 x 80	2	20



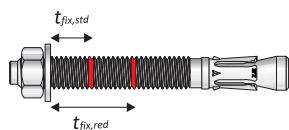
BLS ZJE 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Ancorante con lamierino, dado e rondella, in acciaio zincato, certificato ETA-CE

ideale per il fissaggio di strutture in acciaio (scale, ringhiere, parapetti, scaffalature, cancelli)

ulteriori informazioni pag. 140



Valutazione Tecnica Europea
ETAG 001 - PARTE 1 e 2
OPZIONE 7: Calcestruzzo non fessurato

Codice Articolo	Misura $\varnothing \times L (mm)$	Spessore fissabile (mm)		Pezzi in blister	Blister imballo
		$t_{fix,std}$	$t_{fix,red}$		
BLS ZJE 01 06 060	6 x 60	2	-	4	20
BLS ZJE 01 08 075	8 x 75	5	18	4	20
BLS ZJE 01 08 090	8 x 90	20	33	4	20
BLS ZJE 01 10 070	10 x 70	-	3	4	20
BLS ZJE 01 10 090	10 x 90	10	23	4	20
BLS ZJE 01 10 120	10 x 120	40	53	4	20
BLS ZJE 01 12 110	12 x 110	18	33	4	20





BLS DXE 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Ancorante con cono agganciato con vite testa esagonale in acciaio zincato, certificato ETA-CE

ideale per il fissaggio di strutture in acciaio (scale, ringhiere, parapetti, scaffalature, cancelli)

ulteriori informazioni pag. 126



Valutazione Tecnica Europea
ETAG 001 - **PARTE 1 e 2**
OPZIONE 7: Calcestruzzo non fessurato

Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L / t_{fix}$ (mm)	Misura vite $M \times L_s$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Ø 10 / M6 / SW: 10				
BLS DXE 01 10 050	10 x 45 / 5	M6 x 50	4	20
Ø 12 / M8 / SW: 13				
BLS DXE 01 12 060	12 x 50 / 10	M8 x 60	4	20



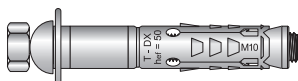
BLS DX

Minimo ordinabile: 1 imballo

Ancorante con cono agganciato in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di carpenterie metalliche

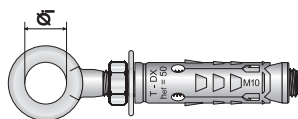
ulteriori informazioni pag. 128



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L / t_{fix}$ (mm)	Misura barra $M \times L$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
DX04 - con barra filettata e dado a strappo				
Ø 12 / M8 / SW: 13				
BLS DX 04 12 080	12 x 80 / 25	M8 x 85	2	20



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	Misura vite $M \times L_s$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
DX03 - con gancio				
Ø 10 / M6 / SW: 10				
BLS DX 03 10 045	10 x 45	M6 x 55	2	20
Ø 12 / M8 / SW: 13				
BLS DX 03 12 050	12 x 50	M8 x 65	2	20



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	Misura vite $M \times L_s \times \varnothing_i$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
DX02 - con occhio				
Ø 10 / M6 / SW: 10				
BLS DX 02 10 045	10 x 45	M6 x 55 x 10	2	20
Ø 12 / M8 / SW: 13				
BLS DX 02 12 050	12 x 50	M8 x 65 x 11,5	2	20



KIT inBLISTER
kit da pag. 506



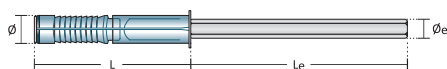
BLS AL 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Reggimensola esagonale a scomparsa

ideale per il fissaggio a scomparsa di mensole in legno

ulteriori informazioni pag. 159



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura barra esagonale Øe x Le (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Esagono: SW: 8				
BLS AL 01 10 100	12 x 75	10 x 100	2	15
BLS AL 01 10 120	12 x 75	10 x 120	2	15
BLS AL 01 10 140	12 x 75	10 x 140	2	15
Esagono: SW: 10				
BLS AL 01 12 100	14 x 75	12 x 100	2	15
BLS AL 01 12 140	14 x 75	12 x 140	2	15
Esagono: SW: 12				
BLS AL 01 14 120	14 x 75	14 x 120	2	15
BLS AL 01 14 140	14 x 75	14 x 140	2	15
BLS AL 01 14 170	14 x 75	14 x 170	2	15



BLS AK 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello in ottone

ideale per il fissaggio su supporti in legno

ulteriori informazioni pag. 159



Codice Articolo	Misura M x Ø x L	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS AK 01 00 005	M5 x 6,5 x 20,5	10	20
BLS AK 01 00 006	M6 x 8 x 23,5	6	20
BLS AK 01 00 008	M8 x 10 x 28	4	20



BLS AKR 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello in ottone completo di vite testa esagonale classe 8.8, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio su supporti in legno



Codice Articolo	Misura tassello M x Ø x L	Misura vite M x L	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS AKR 01 00 005	M5 x 6,5 x 20,5	5 x 30	10+10	20
BLS AKR 01 00 006	M6 x 8 x 23,5	6 x 40	6+6	20
BLS AKR 01 00 008	M8 x 10 x 28	8 x 40	4+4	20



BLS DAT 02

Minimo ordinabile: 1 imballo

Barretta filettata classe 8.8 completa di dado e rondella speciale, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di carpenterie metalliche (scale, ringhiere, parapetti, scaffalature, cancelli)

ulteriori informazioni pag. 171



Codice Articolo	Misura M x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS DAT 02 06 120	M6 x 120	4	20
BLS DAT 02 08 120	M8 x 120	4	20



BLS FV 01

Bussola retinata in nylon

ideale per fissaggi chimici
ulteriori informazioni pag. 174

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura $\varnothing \times L$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS FV 01 12 080	12 x 80	2	20
BLS FV 01 15 085	15 x 85	2	20
BLS FV 01 20 085	20 x 85	2	20



BLS ZX 01

Bussola retinata in nylon, con barra filettata di classe 5.8, dado e rondella

Ideale per fissaggi chimici

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura bussola $\varnothing \times L$ (mm)	Misura vite $M \times L$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS ZX 01 08 105	12 x 80	M8 x 105	2+2	10
BLS ZX 01 10 110	15 x 85	M10 x 110	2+2	10



BLS YV 01

Bussola retinata in nylon, con vite a gancio

Ideale per fissaggi chimici

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura bussola $\varnothing \times L$ (mm)	Misura vite $M \times L$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS YV 01 08 065	12 x 60	M8 x 65	2+2	10
BLS YV 01 10 081	15 x 85	M10 x 81	2+2	10



BLS YW 01

Bussola retinata in nylon, con vite ad occhio

Ideale per fissaggi chimici

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura bussola $\varnothing \times L$ (mm)	Misura vite $M \times L$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS YW 01 08 065	12 x 60	M8 x 65	2+2	10
BLS YW 01 10 081	15 x 85	M10 x 81	2+2	10





BLS VS

Tassello in nylon universale

ideale per fissaggi di serramenti su tutte le murature (controtelai, porte)

ulteriori informazioni pag. 182

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L / t _{fix} (mm)	Misura vite Øs x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
-----------------	--	-----------------------------	---------------------	--------------------

Con vite testa piana svasata in acciaio zincato, certificato ETA-CE

Ø 8 / T-30

BLS VS 11 08 080	8 x 80 / 10	6 x 85	6+6	20
BLS VS 11 08 100	8 x 100 / 30	6 x 105	6+6	20

Ø 10 / T-40

BLS VS 11 10 080	10 x 80 / 10	7 x 85	4+4	20
BLS VS 11 10 100	10 x 100 / 30	7 x 105	4+4	20
BLS VS 11 10 120	10 x 120 / 50	7 x 125	4+4	20

Con vite in acciaio INOX A4-70 (AISI 316), certificato ETA-CE

Ø 8 / T-30

BLS VS 13 08 080	8 x 80 / 10	6 x 85	6+6	20
BLS VS 13 08 100	8 x 100 / 30	6 x 105	6+6	20

Ø 10 / T-40

BLS VS 13 10 080	10 x 80 / 10	7 x 85	4+4	20
BLS VS 13 10 100	10 x 100 / 30	7 x 105	4+4	20
BLS VS 13 10 120	10 x 120 / 50	7 x 125	4+4	20

Con vite TPS finitura speciale Steel Saver 1000h - ZL

Ø 8 / T-30

BLS VS 12 08 080	8 x 80 / 10	6 x 85	6+6	20
BLS VS 12 08 100	8 x 100 / 30	6 x 105	6+6	20

Ø 10 / T-40

BLS VS 12 10 080	10 x 80 / 10	7 x 85	4+4	20
BLS VS 12 10 100	10 x 100 / 30	7 x 105	4+4	20
BLS VS 12 10 120	10 x 120 / 50	7 x 125	4+4	20

Con vite testa esagonale in acciaio zincato, certificato ETA-CE

Ø 8 / T-30 / SW: 10

BLS VS 31 08 080	8 x 80 / 10	6 x 85	6+6	20
BLS VS 31 08 100	8 x 100 / 30	6 x 105	6+6	20

Ø 10 / T-40 / SW: 13

BLS VS 31 10 080	10 x 80 / 10	7 x 85	4+4	20
BLS VS 31 10 100	10 x 100 / 30	7 x 105	4+4	20
BLS VS 31 10 120	10 x 120 / 50	7 x 125	4+4	20

Con vite testa esagonale in acciaio INOX A4-70 (AISI 316), certificato ETA-CE

Ø 8 / T-30 / SW: 10

BLS VS 33 08 080	8 x 80 / 10	6 x 85	6+6	20
BLS VS 33 08 100	8 x 100 / 30	6 x 105	6+6	20

Ø 10 / T-40 / SW: 13

BLS VS 33 10 080	10 x 80 / 10	7 x 85	4+4	20
BLS VS 33 10 100	10 x 100 / 30	7 x 105	4+4	20
BLS VS 33 10 120	10 x 120 / 50	7 x 125	4+4	20

Con vite testa esagonale finitura speciale Steel Saver 1000h - ZL

Ø 8 / T-30 / SW: 10

BLS VS 32 08 080	8 x 80 / 10	6 x 85	6+6	20
BLS VS 32 08 100	8 x 100 / 30	6 x 105	6+6	20

Ø 10 / T-40 / SW: 13

BLS VS 32 10 080	10 x 80 / 10	7 x 85	4+4	20
BLS VS 32 10 100	10 x 100 / 30	7 x 105	4+4	20
BLS VS 32 10 120	10 x 120 / 50	7 x 125	4+4	20





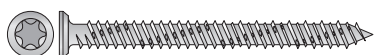
BLS GS 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa svasata in acciaio zincato

ideale per fissaggi di serramenti su calcestruzzo (controtelai, porte)

ulteriori informazioni pag. 194



Codice Articolo	Misura $\emptyset \times L / L_1$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
$\emptyset 7,5 / T-30$			
BLS GS 01 75 090	7,5 x 90 / 87	6	10
BLS GS 01 75 120	7,5 x 120 / 117	6	10
BLS GS 01 75 150	7,5 x 150 / 147	6	10



BLS YZ 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello in nylon multiespansione bordo svasato, con vite a percussione

ideale per il fissaggi leggeri e medio leggeri su calcestruzzo, mattoni pieni e mattoni forati

ulteriori informazioni pag. 196



Codice Articolo	Misura tassello $\emptyset \times L / t_{fix}$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
$\emptyset 5 / Pz 2$			
BLS YZ 01 05 030	5 x 30 / 5	15	30
$\emptyset 6 / Pz 2$			
BLS YZ 01 06 040	6 x 40 / 10	15	30
BLS YZ 01 06 050	6 x 50 / 20	15	30
BLS YZ 01 06 060	6 x 60 / 30	15	30
BLS YZ 01 06 080	6 x 80 / 50	15	30
$\emptyset 8 / Pz 3$			
BLS YZ 01 08 060	8 x 60 / 20	10	30
BLS YZ 01 08 080	8 x 80 / 40	10	30
BLS YZ 01 08 100	8 x 100 / 60	10	30



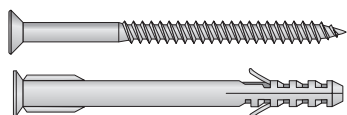
BLS BE 02

Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello in nylon con due alette più vite in acciaio zincato

ideale per il fissaggi leggeri e medio leggeri su calcestruzzo, mattoni pieni e mattoni forati

ulteriori informazioni pag. 199



Codice Articolo	Misura tassello $\emptyset \times L / t_{fix}$ (mm)	Misura vite $\emptyset s \times L s$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
$\emptyset 6 / Pz 2$				
BLS BE 02 06 040	6 x 40 / 10	4 x 45	14+14	30
BLS BE 02 06 060	6 x 60 / 10	4 x 65	14+14	30
BLS BE 02 06 080	6 x 80 / 30	4x85	8+8	30
$\emptyset 8 / Pz 3$				
BLS BE 02 08 060	8 x 60 / 20	5,5 x 65	10+10	30
BLS BE 02 08 100	8 x 100 / 40	5,5 x 105	8+8	30



BLS CK

Vite testa cilindrica autoperforante, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di serramenti e lamiera su supporti metallici

ulteriori informazioni pag. 210

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura Ø x L / L ₁ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Ø 3,5 / Ph 2			
BLS CK 01 35 009	3,5 x 9,5	100	30
BLS CK 01 35 013	3,5 x 13	50	30
BLS CK 01 35 016	3,5 x 16	50	30
BLS CK 01 35 019	3,5 x 19	50	30
BLS CK 01 35 022	3,5 x 22	25	30
BLS CK 01 35 025	3,5 x 25	25	30
BLS CK 01 35 032	3,5 x 32	25	30
Ø 3,9 / Ph 2			
BLS CK 01 39 016	3,9 x 16	50	30
BLS CK 01 39 019	3,9 x 19	50	30
BLS CK 01 39 022	3,9 x 22	25	30
BLS CK 01 39 025	3,9 x 25	25	30
BLS CK 01 39 032	3,9 x 32	25	30
BLS CK 01 39 038	3,9 x 38	25	30
Ø 4,2 / Ph 2			
BLS CK 01 42 013	4,2 x 13	25	30
BLS CK 01 42 016	4,2 x 16	25	30
BLS CK 01 42 019	4,2 x 19	25	30
BLS CK 01 42 022	4,2 x 22	25	30
BLS CK 01 42 025	4,2 x 25	25	30
BLS CK 01 42 032	4,2 x 32	25	30
BLS CK 01 42 038	4,2 x 38	25	30
BLS CK 01 42 045	4,2 x 45	10	30
Ø 4,8 / Ph 2			
BLS CK 01 48 016	4,8 x 16	25	30
BLS CK 01 48 019	4,8 x 19	25	30
BLS CK 01 48 022	4,8 x 22	25	30
BLS CK 01 48 025	4,8 x 25	25	30
BLS CK 01 48 032	4,8 x 32	25	30
BLS CK 01 48 038	4,8 x 38	25	30
BLS CK 01 48 045	4,8 x 45	10	30
BLS CK 01 48 050	4,8 x 50	10	30
BLS CK 01 48 060	4,8 x 60	10	30
BLS CK 01 48 070	4,8 x 70 / 60	10	30
Ø 5,5 / Ph 3			
BLS CK 01 55 025	5,5 x 25	20	30
BLS CK 01 55 032	5,5 x 32	20	30
BLS CK 01 55 038	5,5 x 38	20	30
BLS CK 01 55 045	5,5 x 45	10	30
BLS CK 01 55 050	5,5 x 50	10	30





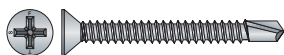
BLS CH

Vite testa svasata autoperforante, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di serramenti e lamiere su supporti metallici

ulteriori informazioni pag. 214

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura Ø x L / L ₁ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Ø 3,5 / Ph 2			
BLS CH 01 35 013	3,5 x 13	50	30
BLS CH 01 35 016	3,5 x 16	50	30
BLS CH 01 35 019	3,5 x 19	50	30
BLS CH 01 35 022	3,5 x 22	25	30
BLS CH 01 35 025	3,5 x 25	25	30
BLS CH 01 35 032	3,5 x 32	25	30
BLS CH 01 35 038	3,5 x 38	25	30
Ø 3,9 / Ph 2			
BLS CH 01 39 016	3,9 x 16	50	30
BLS CH 01 39 019	3,9 x 19	50	30
BLS CH 01 39 022	3,9 x 22	25	30
BLS CH 01 39 025	3,9 x 25	25	30
BLS CH 01 39 032	3,9 x 32	25	30
BLS CH 01 39 038	3,9 x 38	25	30
Ø 4,2 / Ph 2			
BLS CH 01 42 013	4,2 x 13	25	30
BLS CH 01 42 016	4,2 x 16	25	30
BLS CH 01 42 019	4,2 x 19	25	30
BLS CH 01 42 022	4,2 x 22	25	30
BLS CH 01 42 025	4,2 x 25	25	30
BLS CH 01 42 032	4,2 x 32	25	30
BLS CH 01 42 038	4,2 x 38	25	30
BLS CH 01 42 045	4,2 x 45	10	30
BLS CH 01 42 050	4,2 x 50	10	30
Ø 4,8 / Ph 2			
BLS CH 01 48 016	4,8 x 16	25	30
BLS CH 01 48 019	4,8 x 19	25	30
BLS CH 01 48 022	4,8 x 22	25	30
BLS CH 01 48 025	4,8 x 25	25	30
BLS CH 01 48 032	4,8 x 32	25	30
BLS CH 01 48 038	4,8 x 38	25	30
BLS CH 01 48 045	4,8 x 45	10	30
BLS CH 01 48 050	4,8 x 50	10	30
BLS CH 01 48 060	4,8 x 60	10	30
BLS CH 01 48 070	4,8 x 70 / 60	10	30
Ø 5,5 / Ph 3			
BLS CH 01 55 025	5,5 x 25	20	30
BLS CH 01 55 032	5,5 x 32	20	30
BLS CH 01 55 038	5,5 x 38	20	30
BLS CH 01 55 045	5,5 x 45	10	30
BLS CH 01 55 050	5,5 x 50	10	30





BLS LK 01

Vite testa cilindrica autofilettante, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di serramenti e lamiera su supporti metallici

ulteriori informazioni pag. 218

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister imballo
Ø 3,5 / Ph 2			
BLS LK 01 35 009	3,5 x 9,5	100	30
BLS LK 01 35 013	3,5 x 13	50	30
BLS LK 01 35 016	3,5 x 16	50	30
BLS LK 01 35 019	3,5 x 19	50	30
BLS LK 01 35 022	3,5 x 22	25	30
BLS LK 01 35 025	3,5 x 25	25	30
BLS LK 01 35 032	3,5 x 32	25	30
Ø 3,9 / Ph 2			
BLS LK 01 39 016	3,9 x 16	50	30
BLS LK 01 39 019	3,9 x 19	50	30
BLS LK 01 39 022	3,9 x 22	25	30
BLS LK 01 39 025	3,9 x 25	25	30
BLS LK 01 39 032	3,9 x 32	25	30
BLS LK 01 39 038	3,9 x 38	25	30
Ø 4,2 / Ph 2			
BLS LK 01 42 019	4,2 x 19	25	30
BLS LK 01 42 022	4,2 x 22	25	30
BLS LK 01 42 025	4,2 x 25	25	30
BLS LK 01 42 032	4,2 x 32	25	30
BLS LK 01 42 038	4,2 x 38	25	30
BLS LK 01 42 045	4,2 x 45	10	30
Ø 4,8 / Ph 2			
BLS LK 01 48 016	4,8 x 16	25	30
BLS LK 01 48 019	4,8 x 19	25	30
BLS LK 01 48 022	4,8 x 22	25	30
BLS LK 01 48 025	4,8 x 25	25	30
BLS LK 01 48 032	4,8 x 32	25	30
BLS LK 01 48 038	4,8 x 38	25	30
BLS LK 01 48 045	4,8 x 45	10	30
BLS LK 01 48 050	4,8 x 50	10	30
Ø 5,5 / Ph 3			
BLS LK 01 55 025	5,5 x 25	20	30
BLS LK 01 55 032	5,5 x 32	20	30
BLS LK 01 55 038	5,5 x 38	20	30
BLS LK 01 55 045	5,5 x 45	10	30
BLS LK 01 55 050	5,5 x 50	10	30
Ø 6,3 / Ph 3			
BLS LK 01 63 032	6,3 x 32	20	30
BLS LK 01 63 038	6,3 x 38	20	30
BLS LK 01 63 050	6,3 x 50	10	30





BLS LK 51 INOX **Acciaio INOX**

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa cilindrica autofilettante, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio di serramenti e lamiere su supporti metallici



Codice Articolo	Misura	Pezi in blister	Blister imballo
Ø x L (mm)			
Ø 2,9 / Ph 1			
BLS LK 51 29 009	2,9 x 9,5	20	30
BLS LK 51 29 013	2,9 x 13	20	30
BLS LK 51 29 016	2,9 x 16	20	30
BLS LK 51 29 019	2,9 x 19	20	30
BLS LK 51 29 025	2,9 x 25	20	30
Ø 3,5 / Ph 2			
BLS LK 51 35 009	3,5 x 9,5	20	30
BLS LK 51 35 013	3,5 x 13	20	30
BLS LK 51 35 016	3,5 x 16	20	30
BLS LK 51 35 022	3,5 x 22	20	30
BLS LK 51 35 025	3,5 x 25	15	30
BLS LK 51 35 032	3,5 x 32	15	30
Ø 3,9 / Ph 2			
BLS LK 51 39 013	3,9 x 13	20	30
BLS LK 51 39 016	3,9 x 16	20	30
BLS LK 51 39 019	3,9 x 19	20	30
BLS LK 51 39 022	3,9 x 22	20	30
BLS LK 51 39 025	3,9 x 25	15	30
BLS LK 51 39 032	3,9 x 32	15	30
BLS LK 51 39 038	3,9 x 38	15	30
Ø 4,2 / Ph 2			
BLS LK 51 42 013	4,2 x 13	20	30
BLS LK 51 42 016	4,2 x 16	20	30
BLS LK 51 42 019	4,2 x 19	20	30
BLS LK 51 42 025	4,2 x 25	15	30
BLS LK 51 42 032	4,2 x 32	15	30
BLS LK 51 42 038	4,2 x 38	10	30
BLS LK 51 42 050	4,2 x 50	10	30
Ø 4,8 / Ph 2			
BLS LK 51 48 016	4,8 x 16	20	30
BLS LK 51 48 019	4,8 x 19	20	30
BLS LK 51 48 022	4,8 x 22	20	30
BLS LK 51 48 025	4,8 x 25	15	30
BLS LK 51 48 032	4,8 x 32	10	30
BLS LK 51 48 038	4,8 x 38	10	30
BLS LK 51 48 045	4,8 x 45	10	30
BLS LK 51 48 050	4,8 x 50	10	30
Ø 6,3 / Ph 3			
BLS LK 51 55 019	5,5 x 19	10	30
BLS LK 51 55 025	5,5 x 25	10	30
BLS LK 51 55 032	5,5 x 32	10	30
BLS LK 51 55 038	5,5 x 38	6	30
BLS LK 51 55 050	5,5 x 50	6	30





BLS LH 01

Vite testa svasata autofilettante, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di serramenti e lamiera su supporti metallici

ulteriori informazioni pag. 221

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura	Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Ø 2,9 / Ph 1				
BLS LH 01 29 009		2,9 x 9,5	100	30
Ø 3,5 / Ph 2				
BLS LH 01 35 013		3,5 x 13	50	30
BLS LH 01 35 016		3,5 x 16	50	30
BLS LH 01 35 019		3,5 x 19	50	30
BLS LH 01 35 022		3,5 x 22	25	30
BLS LH 01 35 025		3,5 x 25	25	30
BLS LH 01 35 032		3,5 x 32	25	30
Ø 3,9 / Ph 2				
BLS LH 01 39 016		3,9 x 16	50	30
BLS LH 01 39 019		3,9 x 19	50	30
BLS LH 01 39 022		3,9 x 22	25	30
BLS LH 01 39 025		3,9 x 25	25	30
BLS LH 01 39 032		3,9 x 32	25	30
BLS LH 01 39 038		3,9 x 38	25	30
Ø 4,2 / Ph 2				
BLS LH 01 42 019		4,2 x 19	25	30
BLS LH 01 42 022		4,2 x 22	25	30
BLS LH 01 42 025		4,2 x 25	25	30
BLS LH 01 42 032		4,2 x 32	25	30
BLS LH 01 42 038		4,2 x 38	25	30
BLS LH 01 42 045		4,2 x 45	10	30
Ø 4,8 / Ph 2				
BLS LH 01 48 016		4,8 x 16	25	30
BLS LH 01 48 019		4,8 x 19	25	30
BLS LH 01 48 022		4,8 x 22	25	30
BLS LH 01 48 025		4,8 x 25	25	30
BLS LH 01 48 032		4,8 x 32	25	30
BLS LH 01 48 038		4,8 x 38	25	30
BLS LH 01 48 045		4,8 x 45	10	30
BLS LH 01 48 050		4,8 x 50	10	30
Ø 5,5 / Ph 3				
BLS LH 01 55 025		5,5 x 25	20	30
BLS LH 01 55 032		5,5 x 32	20	30
BLS LH 01 55 038		5,5 x 38	20	30
BLS LH 01 55 045		5,5 x 45	10	30
BLS LH 01 55 050		5,5 x 50	10	30
Ø 6,3 / Ph 3				
BLS LH 01 63 032		6,3 x 32	20	30
BLS LH 01 63 038		6,3 x 38	20	30
BLS LH 01 63 050		6,3 x 50	10	30







BLS LH 51

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa svasata autofilettante, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio di serramenti e lamiere su supporti metallici



Codice Articolo	Misura	Ø x L (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ø 2,9 / Ph 1				
BLS LH 51 29 013		2,9 x 13	20	30
BLS LH 51 29 016		2,9 x 16	20	30
BLS LH 51 29 019		2,9 x 19	20	30
BLS LH 51 29 025		2,9 x 25	20	30
Ø 3,5 / Ph 2				
BLS LH 51 35 009		3,5 x 9,5	20	30
BLS LH 51 35 013		3,5 x 13	20	30
BLS LH 51 35 016		3,5 x 16	20	30
BLS LH 51 35 019		3,5 x 19	20	30
BLS LH 51 35 025		3,5 x 25	15	30
Ø 3,9 / Ph 2				
BLS LH 51 39 013		3,9 x 13	20	30
BLS LH 51 39 019		3,9 x 19	20	30
BLS LH 51 39 025		3,9 x 25	15	30
BLS LH 51 39 032		3,9 x 32	15	30
Ø 4,2 / Ph 2				
BLS LH 51 42 013		4,2 x 13	20	30
BLS LH 51 42 019		4,2 x 19	20	30
BLS LH 51 42 025		4,2 x 25	15	30
BLS LH 51 42 032		4,2 x 32	15	30
BLS LH 51 42 038		4,2 x 38	10	30
BLS LH 51 42 050		4,2 x 50	10	30
Ø 4,8 / Ph 2				
BLS LH 51 48 016		4,8 x 16	20	30
BLS LH 51 48 019		4,8 x 19	20	30
BLS LH 51 48 025		4,8 x 25	15	30
BLS LH 51 48 032		4,8 x 32	10	30
BLS LH 51 48 038		4,8 x 38	10	30
BLS LH 51 48 050		4,8 x 50	10	30
Ø 5,5 / Ph 3				
BLS LH 51 55 032		5,5 x 32	10	30





BLS VZ



Tassello in nylon universale, per tutte le murature

ideale per fissaggi leggeri e medio leggeri di tipo universale



ulteriori informazioni pag. 231

Minimo ordinabile: 1 imballo





Codice Articolo	Misura Tassello Ø x L (mm)		Pezzi in blister		Blister imballo
BLS JC 01 05 025	5 x 25		30		20
BLS VZ 01 06 032	6 x 32		30		20
BLS VZ 01 06 045	6 x 45		30		20
BLS VZ 01 08 042	8 x 42		20		20
BLS VZ 01 08 052	8 x 52		20		20
BLS VZ 01 10 050	10 x 50		10		20
BLS VZ 01 10 060	10 x 60		8		15





Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite Øs x Ls (mm)		Pezzi in blister		Blister imballo
Con vite testa piana svasata						
BLS JC 02 05 025	5 x 25	3,5 x 30		15+15		30
BLS VZ 02 06 032	6 x 32	4,5 x 45		15+15		30
BLS VZ 02 06 045	6 x 45	4,5 x 55		15+15		30
BLS VZ 02 08 042	8 x 42	5 x 50		10+10		30
BLS VZ 02 08 052	8 x 52	5 x 60		10+10		30
BLS VZ 02 10 050	10 x 50	6 x 60		4+4		30
BLS VZ 02 10 060	10 x 60	6 x 70		4+4		30





Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite Øs x Ls (mm)		Pezzi in blister		Blister imballo
Con vite testa cilindrica falsa rondella						
BLS VZ 04 06 032	6 x 32	4,5 x 45		15+15		30
BLS VZ 04 08 042	8 x 42	5 x 50		10+10		30
BLS VZ 04 10 050	10 x 50	6 x 60		4+4		30



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite Øs x Ls (mm)		Pezzi in blister		Blister imballo
Con vite testa esagonale						
BLS VZ 07 10 050	10 x 50	6 x 60		4+4		20
BLS VZ 07 12 060	12 x 60	8 x 70		2+2		20
BLS VZ 07 14 070	14 x 70	10 x 80		2+2		20



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite Øs x Ls (mm)		Pezzi in blister		Blister imballo
Con vite testa piana svasata e punta per muratura						
BLS VZ 46 06 032	6 x 32	4,5 x 45		10+10+1		20
BLS VZ 46 08 042	8 x 42	5 x 50		6+6+1		20
BLS VZ 46 10 050	10 x 50	10 x 50		4+4+1		20



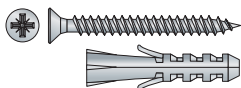
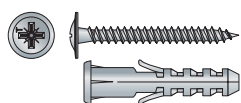
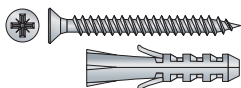
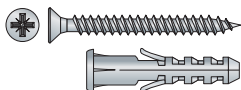
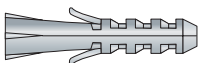


BLS AX

Tassello in nylon

ideale per fissaggi leggeri e medio leggeri
ulteriori informazioni pag. 236

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con bordo			
BLS AX 01 05 025	5 x 25	35	50
BLS AX 01 06 030	6 x 30	30	50
BLS AX 01 08 040	8 x 40	20	30
BLS AX 01 10 050	10 x 50	10	30

Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Senza bordo			
BLS AX 02 05 025	5 x 25	35	50
BLS AX 02 06 030	6 x 30	30	50
BLS AX 02 08 040	8 x 40	20	30
BLS AX 02 10 050	10 x 50	10	30
BLS AX 02 12 060	12 x 60	6	30

Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	Misura vite $\varnothing s \times Ls$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Tassello con bordo con vite testa piana svasata				
BLS AX 05 05 025	5 x 25	3,5 x 30	20+20	30
BLS AX 05 06 030	6 x 30	4 x 40	15+15	30
BLS AX 05 08 040	8 x 40	5 x 50	10+10	30
BLS AX 05 10 050	10 x 50	6 x 60	4+4	30

Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	Misura vite $\varnothing s \times Ls$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Tassello senza bordo con vite testa piana svasata				
BLS AX 10 05 025	5 x 25	3,5 x 30	20+20	30
BLS AX 10 06 030	6 x 30	4 x 40	15+15	30
BLS AX 10 08 040	8 x 40	5 x 50	10+10	30
BLS AX 10 10 050	10 x 50	6 x 60	4+4	30

Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	Misura vite $\varnothing s \times Ls$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Tassello con bordo con vite testa cilindrica falsa rondella				
BLS AX 44 06 030	6 x 30	4,5 x 40	15+15	30
BLS AX 44 08 040	8 x 40	5 x 50	10+10	30

Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	Misura vite $\varnothing s \times Ls$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Tassello senza bordo con vite testa piana svasata e punta per muratura				
BLS AX 46 05 025	5 x 25	3,5 x 30	16+16+1	20
BLS AX 46 06 030	6 x 30	4 x 40	10+10+1	20
BLS AX 46 08 040	8 x 40	5 x 50	6+6+1	20
BLS AX 46 10 050	10 x 50	6 x 60	4+4+1	20



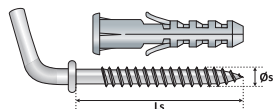
BLS MF 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello in nylon con bordo completo di gancio corto

ideale per il fissaggio di accessori da parete (specchi, quadri, mensole, plafoniere)

ulteriori informazioni pag. 240



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite Øs x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS MF 01 06 030	6 x 30	4,5 x 35	10+10	20



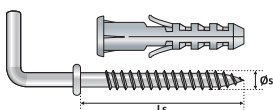
BLS MG 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello in nylon con bordo completo di gancio medio

ideale per il fissaggio di accessori da parete (specchi, quadri, mensole, plafoniere)

ulteriori informazioni pag. 240



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite Øs x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS MG 01 06 030	6 x 30	4,5 x 35	10+10	20



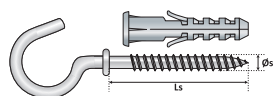
BLS MH 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello in nylon con bordo completo di occhio aperto

ideale per il fissaggio di accessori da parete e soffitto (specchi, quadri, mensole, plafoniere)

ulteriori informazioni pag. 240



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite Øs x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS MH 01 06 030	6 x 30	4,5 x 35	8+8	20



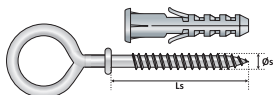
BLS MJ 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello in nylon con bordo completo di occhio chiuso

ideale per il fissaggio di accessori da parete e soffitto (specchi, quadri, mensole, plafoniere)

ulteriori informazioni pag. 240



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite Øs x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS MJ 01 06 030	6 x 30	4,5 x 35	8+8	20



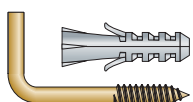
BLS LA 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello nylon con vite a gancio ottonata

ideale per il fissaggio di accessori da parete (specchi, quadri)

ulteriori informazioni pag. 240



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite Øs x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS LA 01 04 020	4 x 20	3 x 30	20+20	20



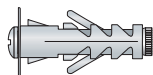
BLS AY

Tassello in nylon con accessori

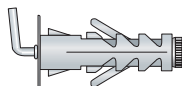
ideale per il fissaggi leggeri e medio leggeri (pendinature, pensili, lampadari)

ulteriori informazioni pag. 242

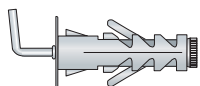
Minimo ordinabile: 1 imballo



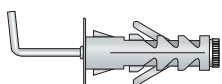
Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con vite			
BLS AY 01 09 040	9 x 40	6	20
BLS AY 01 12 045	12 x 45	4	20



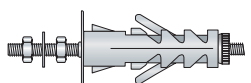
Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con gancio corto e rondella fissa			
BLS AY 02 09 040	9 x 40	6	20
BLS AY 02 12 045	12 x 45	4	20



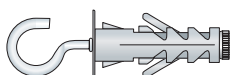
Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con gancio medio e rondella fissa			
BLS AY 03 09 040	9 x 40	6	20
BLS AY 03 12 045	12 x 45	4	20



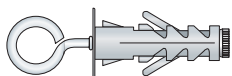
Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con gancio lungo e rondella fissa			
BLS AY 04 09 040	9 x 40	6	20



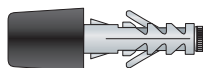
Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con rondella e doppia vite in acciaio zincato			
BLS AY 05 09 040	9 x 40	4	20
BLS AY 05 12 045	12 x 45	4	20



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con occhiolo aperto e rondella fissa			
BLS AY 06 09 040	9 x 40	6	20
BLS AY 06 12 045	12 x 45	4	20



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con occhiolo chiuso e rondella fissa			
BLS AY 07 09 040	9 x 40	6	20
BLS AY 07 12 045	12 x 45	4	20



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Colore	Pezzi in blister	Blister imballo
Con paracolpo Ø 20 mm				
BLS AY 14 09 040	9 x 40	Nero	4	20
BLS AY 13 09 040	9 x 40	Bianco	4	20





BLS BV 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello in nylon con dado conico

ideale per fissaggi leggeri e medio leggeri su calcestruzzo, mattoni pieni e mattoni forati

ulteriori informazioni pag. 241



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura Vite M	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS BV 01 12 070	12 x 70	M8	4	20



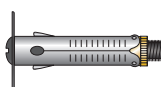
BLS DY

Minimo ordinabile: 1 imballo

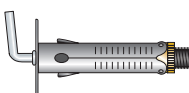
Tassello acciaio con accessori

ideale per il fissaggio leggeri e medio leggeri (pendinature, pensili, lampadari)

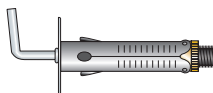
ulteriori informazioni pag. 244



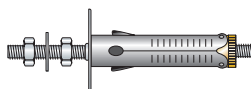
Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con vite			
BLS DY 01 09 040	9 x 40	4	20



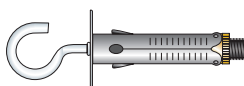
Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con gancio corto			
BLS DY 02 09 040	9 x 40	4	20



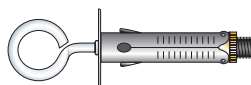
Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con gancio medio			
BLS DY 03 09 040	9 x 40	4	20



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con doppia vite			
BLS DY 05 09 040	9 x 40	4	20



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con occhiolo aperto			
BLS DY 06 09 040	9 x 40	4	20



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con occhiolo chiuso			
BLS DY 07 09 040	9 x 40	4	20



BLS WS

Minimo ordinabile: 1 imballo

Ancorante ad elica autopercorante in nylon rinforzato

ideale per il fissaggio su pannelli isolanti (applique, videosorveglianza, illuminazione, collari)

ulteriori informazioni pag. 252



Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS WS 01 27 058	27 x 58	4	10
BLS WS 01 27 090	27 x 90	2	10



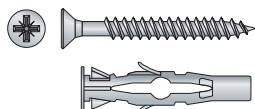
BLS DR 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello nylon universale con vite in acciaio zincato, per tutte le murature

ideale per fissaggi leggeri e medio leggeri di tipo universale

ulteriori informazioni pag. 254



Codice Articolo	Misura Tassello Ø x L (mm)	Misura Vite Øs x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS DR 01 06 040	6 x 40	3,5 x 50	10+10	20
BLS DR 01 08 050	8 x 50	4,5 x 60	8+8	20
BLS DR 01 10 060	10 x 60	6 x 80	4+4	20



BLS HP

Minimo ordinabile: 1 imballo

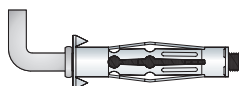
Ancorante in lamiera avvolta in acciaio zincato

ideale per fissaggi leggeri e medio leggeri (pendinature, pensili, lampadari)

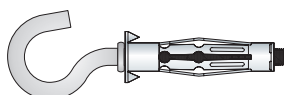
ulteriori informazioni pag. 256



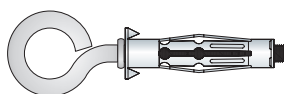
Codice Articolo	Lungh. Tassello (mm)	Misura vite M x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con vite Testa Cilindrica				
BLS HP 01 04 039	39,5	M4 x 47	4	20
BLS HP 01 05 037	37	M5 x 45	4	20
BLS HP 01 05 053	53	M5 x 60	4	20
BLS HP 01 06 053	53	M6 x 60	4	20



Codice Articolo	Lungh. Tassello (mm)	Misura vite M x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con gancio a "L"				
BLS HP 03 05 037	37	M5 x 45	4	10



Codice Articolo	Lungh. Tassello (mm)	Misura vite M x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con occhiolo aperto				
BLS HP 04 05 037	37	M5 x 45	4	10



Codice Articolo	Lungh. Tassello (mm)	Misura vite M x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Con Occhiolo chiuso				
BLS HP 05 05 037	37	M5 x 45	4	10





BLS HE



Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello ad elica autopercorante in lega di zinco



ideale per fissaggi leggeri (lampade, tende, accessori bagno e/o cucina)

ulteriori informazioni pag. 260



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
BLS HE 00 13 034	13 x 34	10	20
BLS HE 00 15 029	15 x 29	10	20



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	Misura vite $\varnothing s \times Ls$ (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Con vite testa cilindrica				
BLS HE 01 13 034	13 x 34	4,5 x 50	5+5	20
BLS HE 01 15 029	15 x 29	5 x 40	5+5	20



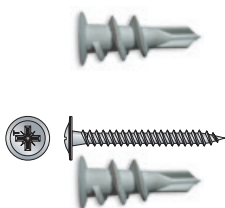
BLS HF



Minimo ordinabile: 1 imballo



Tassello ad elica autopercorante

ideale per fissaggi leggeri (lampade, tende, accessori bagno e/o cucina)

ulteriori informazioni pag. 261



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
BLS HF 00 15 032	15 x 32	10	20

Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	Misura vite $\varnothing \times Lv$ (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Con vite testa cilindrica				
BLS HF 01 15 032	15 x 32	4,5 x 35	5+5	20



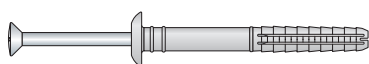
BLS YZ 61



Minimo ordinabile: 1 imballo

Tassello in nylon multiespansione bordo cilindrico, con vite a percussione

ideale per il fissaggio di pannelli o lastre in cartongesso, mattoni pieni e mattoni forati

ulteriori informazioni pag. 262



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L$ (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
$\varnothing 5$ / Pz 2			
BLS YZ 61 05 030	5 x 30	15	30
$\varnothing 6$ / Pz 2			
BLS YZ 61 06 035	6 x 35	15	30
BLS YZ 61 06 040	6 x 40	15	30
BLS YZ 61 06 060	6 x 60	15	30



BLS LC 01




Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite autofilettante testa cilindrica in acciaio zincato, certificata CE

ideale per il fissaggio di pannelli o lastre in cartongesso su profili metallici

ulteriori informazioni pag. 265



Codice Articolo	Misura $\varnothing \times L$ (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
 BLS LC 01 42 013	4,2 x 13	50	30





BLS BP 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite autofilettante testa a trombetta fosfatata nera, certificata CE

ideale per il fissaggio di pannelli o lastre in cartongesso su profili metallici

ulteriori informazioni pag. 264



Codice Articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister imballo
	Ø x L (mm)		
	Ø 3,5 / Ph 2		
CE BLS BP 01 03 025	3,5 x 25 / 20	100	30
CE BLS BP 01 03 035	3,5 x 35 / 30	50	30
CE BLS BP 01 03 045	3,5 x 45 / 40	30	30
CE BLS BP 01 03 055	3,5 x 55 / 50	30	30



BLS DU 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite autopercorante testa a trombetta fosfatata nera, certificata CE

ideale per il fissaggio di pannelli o lastre in cartongesso su profili metallici

ulteriori informazioni pag. 265



Codice Articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister imballo
	Ø x L (mm)		
	Ø 3,5 / Ph 2		
CE BLS DU 01 03 025	3,5 x 25	50	30
CE BLS DU 01 03 035	3,5 x 35	30	30
CE BLS DU 01 03 045	3,5 x 45	30	30
CE BLS DU 01 03 055	3,5 x 55	30	30



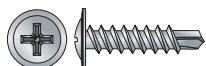
BLS CI 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa cilindrica autopercorante in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di pannelli o lastre in cartongesso su profili metallici

ulteriori informazioni pag. 267



Codice Articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister imballo
	Ø x L (mm)		
	Ø 4,2 / Ph 2		
CE BLS CI 01 42 013	4,2 x 13	50	30
CE BLS CI 01 42 016	4,2 x 16	50	30
CE BLS CI 01 42 019	4,2 x 19	50	30
CE BLS CI 01 42 025	4,2 x 25	50	30
	Ø 4,8 / Ph 2		
CE BLS CI 01 48 016	4,8 x 16	25	30
CE BLS CI 01 48 022	4,8 x 22	25	30
CE BLS CI 01 48 025	4,8 x 25	25	30
CE BLS CI 01 48 032	4,8 x 32	25	30



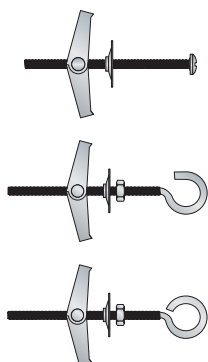
BLS BJ

Minimo ordinabile: 1 imballo

Ancora a scatto in acciaio zincato

Ideale per il fissaggio di lampadari, elementi sospesi

ulteriori informazioni pag. 268



Codice Articolo	Misura vite	Pezzi in blister	Blister imballo
	M x L (mm)		
Con vite			
BLS BJ 05 04 080	M4 x 80	2	20
Codice Articolo	Misura vite	Pezzi in blister	Blister imballo
	M x L (mm)		
Con occhio aperto			
BLS BJ 06 04 070	M4 x 70	2	20
Codice Articolo	Misura vite	Pezzi in blister	Blister imballo
	M x L (mm)		
Con occhio chiuso			
BLS BJ 07 04 070	M4 x 70	2	20



KIT inBLISTER
kit da pag. 506



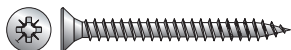
BLS FT 01 **INOX** Acciaio INOX

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa piana svasata per truciolare, in acciaio Inox A2 (AISI 304), certificata CE

ideale per il fissaggio su strutture in legno (mobili, pannelli, piastre)

ulteriori informazioni pag. 296



Codice Articolo	Misura vite Ø x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Ø 3 / Pz 1			
CE BLS FT 01 30 020	3 x 20	50	30
CE BLS FT 01 30 030	3 x 30	50	30
Ø 3,5 / Pz 2			
CE BLS FT 01 35 040	3,5 x 40	50	30
CE BLS FT 01 35 050	3,5 x 50	50	30
Ø 4 / Pz 2			
CE BLS FT 01 40 040	4 x 40	25	30
CE BLS FT 01 40 050	4 x 50	25	30
CE BLS FT 01 40 060	4 x 60	25	30
Ø 4,5 / Pz 2			
CE BLS FT 01 45 040	4,5 x 40	25	30
CE BLS FT 01 45 050	4,5 x 50	25	30
CE BLS FT 01 45 060	4,5 x 60	25	30
Ø 5 / Pz 2			
CE BLS FT 01 50 040	5 x 40	25	30
CE BLS FT 01 50 050	5 x 50	25	30
CE BLS FT 01 50 060	5 x 60	25	30
CE BLS FT 01 50 070	5 x 70	25	30
Ø 6 / Pz 3			
CE BLS FT 01 60 050	6 x 50	25	30
CE BLS FT 01 60 060	6 x 60	25	30
CE BLS FT 01 60 070	6 x 70	25	30



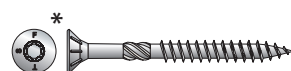
BLS FJ 01 **INOX** Acciaio INOX

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa piana svasata per truciolare, in acciaio Inox A2 (AISI 304), certificata CE

ideale per il fissaggio su strutture in legno (mobili, pannelli, piastre)

ulteriori informazioni pag. 297



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



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L ₁ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Ø 3 / T 10			
CE BLS FJ 01 30 020	3 x 20	50	30
CE BLS FJ 01 30 030	3 x 30 / 18	50	30
Ø 3,5 / T 15			
CE BLS FJ 01 35 040	3,5 x 40 / 25	50	30
CE BLS FJ 01 35 050	3,5 x 50 / 30	50	30
Ø 4 / T 20			
CE BLS FJ 01 40 040	4 x 40 / 25	25	30
CE BLS FJ 01 40 050	4 x 50 / 30	25	30
CE BLS FJ 01 40 060	4 x 60 / 35	25	30
Ø 4,5 / T 20			
CE BLS FJ 01 45 040	4,5 x 40 / 25	25	30
CE BLS FJ 01 45 050	4,5 x 50 / 30	25	30
CE BLS FJ 01 45 060	4,5 x 60 / 35	25	30
Ø 5 / T 25			
CE BLS FJ 01 50 040	5 x 40 / 25	25	30
CE BLS FJ 01 50 050	5 x 50 / 30	25	30
CE BLS FJ 01 50 060	5 x 60 / 35	25	30
CE BLS FJ 01 50 070	5 x 70 / 45	25	30
Ø 6 / T 30			
CE BLS FJ 01 60 050	6 x 50 / 30	25	30
CE BLS FJ 01 60 060	6 x 60 / 35	25	30
CE BLS FJ 01 60 070	6 x 70 / 45	25	30





BLS TT 02

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa piana svasata per truciolare, Zincata Gialla (Tipo Gold - Esente da CrVI), certificata CE

ideale per applicazioni strutturali su legno

ulteriori informazioni pag. 274



Codice Articolo	Misura vite	Pezzi in blister	Blister imballo
	Ø x L / L ₁ (mm)		
CE BLS TT 02 08 080	8 x 80 / 50	10	10
CE BLS TT 02 08 100	8 x 100 / 60	10	10
CE BLS TT 02 08 120	8 x 120 / 60	10	10



BLS TK

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa piana svasata per truciolare, certificata CE

ideale per il fissaggio su strutture in legno (mobili, pannelli, piastre)

ulteriori informazioni pag. 278

BLS TK 01
Zincata
Bianca



BLS TK 02
Zincata Gialla
(Tipo Gold - Esente da CrVI)





BLS TK 04
Bronzata



xx*	Finitura	
01	Zincata Bianca	
02	Zincata Gialla (Tipo Gold - Esente da CrVI)	
04	Bronzata	



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L ₁ (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ø 3 / Pz 1			
CE 🔥 BLS TK xx* 30 016	3 x 16	50	30
CE 🔥 BLS TK xx* 30 020	3 x 20	50	30
CE 🔥 BLS TK xx* 30 025	3 x 25	50	30
CE 🔥 BLS TK xx* 30 030	3 x 30	50	30
CE 🔥 BLS TK xx* 30 035	3 x 35	50	30
Ø 3,5 / Pz 2			
CE 🔥 BLS TK xx* 35 016	3,5 x 16	50	30
CE 🔥 BLS TK xx* 35 018	3,5 x 18	50	30
CE 🔥 BLS TK xx* 35 020	3,5 x 20	50	30
CE 🔥 BLS TK xx* 35 025	3,5 x 25	50	30
CE 🔥 BLS TK xx* 35 030	3,5 x 30	50	30
CE 🔥 BLS TK xx* 35 035	3,5 x 35	50	30
CE 🔥 BLS TK xx* 35 040	3,5 x 40	50	30
CE 🔥 BLS TK xx* 35 050	3,5 x 50	50	30
Ø 4 / Pz 2			
CE 🔥 BLS TK xx* 40 016	4 x 16	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 40 020	4 x 20	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 40 025	4 x 25	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 40 030	4 x 30	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 40 035	4 x 35	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 40 040	4 x 40	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 40 045	4 x 45	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 40 050	4 x 50	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 40 060	4 x 60	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 40 070	4 x 70 / 60	25	30
Ø 4,5 / Pz 2			
CE 🔥 BLS TK xx* 45 030	4,5 x 30	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 45 035	4,5 x 35	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 45 040	4,5 x 40	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 45 045	4,5 x 45	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 45 050	4,5 x 50	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 45 060	4,5 x 60	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 45 080	4,5 x 80 / 60	25	30
Ø 5 / Pz 2			
CE 🔥 BLS TK xx* 50 030	5 x 30	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 50 040	5 x 40	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 50 050	5 x 50	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 50 060	5 x 60	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 50 070	5 x 70 / 60	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 50 080	5 x 80 / 60	25	30
Ø 6 / Pz 3			
CE 🔥 BLS TK xx* 60 040	6 x 40	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 60 050	6 x 50	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 60 060	6 x 60	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 60 080	6 x 80 / 60	25	30
CE 🔥 BLS TK xx* 60 100	6 x 100 / 60	15	30
CE 🔥 BLS TK xx* 60 120	6 x 120 / 70	15	30

⚠ misura 6 x 120 disponibile solo per TK01 e TK04





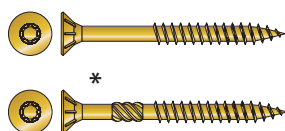
BLS TJ 02

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa piana svasata per truciolare, zincata gialla (Tipo Gold - Esente da CrVI), certificata CE

ideale per il fissaggio su strutture in legno (mobili, pannelli, piastre)

ulteriori informazioni pag. 292



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



Codice Articolo	Misura vite Ø x L / L ₁ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Ø 3 / T 10			
CE BLS TJ 02 30 016	3 x 16	50	30
CE BLS TJ 02 30 020	3 x 20	50	30
CE BLS TJ 02 30 025	3 x 25 / 18	50	30
CE BLS TJ 02 30 030	3 x 30 / 18	50	30
CE BLS TJ 02 30 035	3 x 35 / 21	50	30
Ø 3,5 / T 15			
CE BLS TJ 02 35 016	3,5 x 16	50	30
CE BLS TJ 02 35 018	3,5 x 18	50	30
CE BLS TJ 02 35 020	3,5 x 20	50	30
CE BLS TJ 02 35 025	3,5 x 25 / 18	50	30
CE BLS TJ 02 35 030	3,5 x 30 / 18	50	30
CE BLS TJ 02 35 035	3,5 x 35 / 21	50	30
CE BLS TJ 02 35 040	3,5 x 40 / 25	50	30
CE BLS TJ 02 35 050	3,5 x 50 / 30	50	30
Ø 4 / T 20			
CE BLS TJ 02 40 016	4 x 16	25	30
CE BLS TJ 02 40 020	4 x 20	25	30
CE BLS TJ 02 40 025	4 x 25 / 18	25	30
CE BLS TJ 02 40 030	4 x 30 / 18	25	30
CE BLS TJ 02 40 035	4 x 35 / 21	25	30
CE BLS TJ 02 40 040	4 x 40 / 25	25	30
CE BLS TJ 02 40 045	4 x 45 / 28	25	30
CE BLS TJ 02 40 050	4 x 50 / 30	25	30
CE BLS TJ 02 40 060	4 x 60 / 35	25	30
Ø 4,5 - T 20			
CE BLS TJ 02 45 030	4,5 x 30 / 18	25	30
CE BLS TJ 02 45 035	4,5 x 35 / 21	25	30
CE BLS TJ 02 45 040	4,5 x 40 / 25	25	30
CE BLS TJ 02 45 045	4,5 x 45 / 28	25	30
CE BLS TJ 02 45 050	4,5 x 50 / 30	25	30
CE BLS TJ 02 45 060	4,5 x 60 / 35	25	30
CE BLS TJ 02 45 070	4,5 x 70 / 45	25	30
CE BLS TJ 02 45 080	4,5 x 80 / 48	25	30
Ø 5 / T 25			
CE BLS TJ 02 50 040	5 x 40 / 25	25	30
CE BLS TJ 02 50 050	5 x 50 / 30	25	30
CE BLS TJ 02 50 060	5 x 60 / 35	25	30
CE BLS TJ 02 50 070	5 x 70 / 45	25	30
CE BLS TJ 02 50 080	5 x 80 / 48	25	30
CE BLS TJ 02 50 090	5 x 90 / 48	25	30
CE BLS TJ 02 50 100	5 x 100 / 60	25	30
CE BLS TJ 02 50 120	5 x 120 / 70	15	30
Ø 6 / T 30			
CE BLS TJ 02 60 050	6 x 50 / 30	25	30
CE BLS TJ 02 60 060	6 x 60 / 35	25	30
CE BLS TJ 02 60 070	6 x 70 / 45	25	30
CE BLS TJ 02 60 080	6 x 80 / 48	25	30
CE BLS TJ 02 60 100	6 x 100 / 60	15	30
CE BLS TJ 02 60 120	6 x 120 / 70	15	30





BLS XP

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa piana svasata ridotta per truciolare con alesatore, punta autoperforante ridotta, certificata CE

ideale per il fissaggio di listelli fermavetro, parquet con innesto a scomparsa, ...

ulteriori informazioni pag. 298

BLS XP 01
Zincata
Bianca



BLS TK 02
Zincata Gialla
(Tipo Gold - Esente da CrVI)



BLS XP 04
Bronzata



Codice Articolo	Misura vite	Pezzi in blister	Blister imballo
Ø 3,2 / T 10			
CE BLS XP xx* 32 025	3,2 x 25	25	30
CE BLS XP xx* 32 030	3,2 x 30	25	30
CE BLS XP xx* 32 035	3,2 x 35	25	30
CE BLS XP xx* 32 040	3,2 x 40	25	30
CE BLS XP xx* 32 050	3,2 x 50	25	30
Ø 4 / T 15			
CE BLS XP xx* 40 050	4 x 50	25	30

xx*	Finitura	
01	Zincata Bianca	
02	Zincata Gialla (Tipo Gold - Esente da CrVI)	
04	Bronzata	



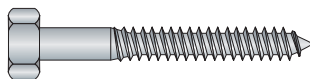
BLS BA 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa esagonale per legno, in acciaio zincato, certificata CE

ideale per fissaggi su strutture in legno (pannelli, piastre)

ulteriori informazioni pag. 306



Codice Articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister imballo
Ø 6 / SW: 10			
CE BLS BA 01 06 040	6 x 40	15	30
CE BLS BA 01 06 050	6 x 50	15	30
CE BLS BA 01 06 060	6 x 60	15	30
CE BLS BA 01 06 070	6 x 70	10	30
CE BLS BA 01 06 080	6 x 80	10	30
Ø 8 / SW: 13			
CE BLS BA 01 08 050	8 x 50	10	30
CE BLS BA 01 08 060	8 x 60	10	30
CE BLS BA 01 08 070	8 x 70	5	30
CE BLS BA 01 08 080	8 x 80	5	30
Ø 10 / SW: 17			
CE BLS BA 01 10 060	10 x 60	5	30
CE BLS BA 01 10 070	10 x 70	5	30
CE BLS BA 01 10 080	10 x 80	5	30



KIT inBLISTER
kit da pag. 506



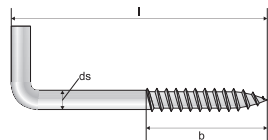
BLS EA 01

Vite a "L" per legno, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di accessori da parete (specchi, quadri, mensole)

ulteriori informazioni pag. 313

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	n° forza x sviluppo	Ø filo ds	Lunghezza utile l	Lunghezza filetto b	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS EA 01 17 030	17 x 30	2,5	20	10	15	30
BLS EA 01 17 035	17 x 35	2,5	20	10	15	30
BLS EA 01 18 040	18 x 40	3	30	10	15	30
BLS EA 01 18 045	18 x 45	3	35	15	10	30
BLS EA 01 19 050	19 x 50	3,5	35	15	10	30
BLS EA 01 19 060	19 x 60	3,5	45	18	10	30
BLS EA 01 20 060	20 x 60	4	45	18	10	30
BLS EA 01 20 070	20 x 70	4	55	21	10	30
BLS EA 01 21 070	21 x 70	4,5	55	21	10	30
BLS EA 01 21 080	21 x 80	4,5	60	21	10	30

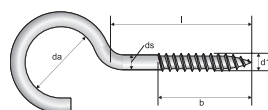


BLS FU 01

Vite a gancio per legno, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di accessori da parete e soffitto (specchi, quadri, mensole, plafoniere)

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	n° forza x sviluppo	Ø filo ds	Lunghezza utile l	Lunghezza filetto b	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS FU 01 19 080	19 x 80	3,5	30	15	10	30
BLS FU 01 21 100	21 x 100	4,5	40	24	10	30



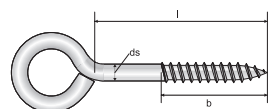
BLS GG 01

Vite a occhio per legno, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di accessori da parete e soffitto (specchi, quadri, mensole, plafoniere)

ulteriori informazioni pag. 314

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	n° forza x sviluppo	Ø filo ds	Lunghezza utile l	Lunghezza filetto b	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS GG 01 18 040	18 x 40	3	16	10	10	30
BLS GG 01 18 060	18 x 60	3	25	15	10	30
BLS GG 01 19 050	19 x 50	3,5	20	12	10	30
BLS GG 01 19 060	19 x 60	3,5	25	15	10	30
BLS GG 01 20 070	20 x 70	4	25	15	10	30
BLS GG 01 20 080	20 x 80	4	30	18	10	30
BLS GG 01 21 070	21 x 70	4,5	25	18	10	30
BLS GG 01 21 080	21 x 80	4,5	30	18	10	30



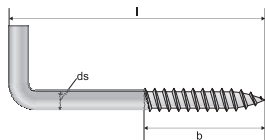


BLS EA 51 INOX A2

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite a "L" per legno, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio di accessori da parete (specchi, quadri, mensole)



Codice Articolo	n° forza x sviluppo	Ø filo ds	Lunghezza utile l	Lunghezza filetto b	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS EA 51 17 040	17 x 40	2,5	30	10	8	30
BLS EA 51 18 050	18 x 50	3	40	10	4	30
BLS EA 51 19 060	19 x 60	3,5	45	12	4	30

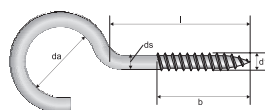


BLS FU 51 INOX A2

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite a gancio per legno, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio di accessori da parete e soffitto (specchi, quadri, mensole, plafoniere)



Codice Articolo	n° forza x sviluppo	Ø filo ds	Lunghezza utile l	Lunghezza filetto b	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS FU 51 18 050	18 x 50	3	20	10	8	30
BLS FU 51 19 060	19 x 60	3,5	20	12	4	30
BLS FU 51 20 070	20 x 70	4	25	15	4	30

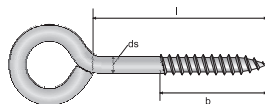


BLS GG 51 INOX A2

Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite a occhio per legno, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio di accessori da parete e soffitto (specchi, quadri, mensole, plafoniere)



Codice Articolo	n° forza x sviluppo	Ø filo ds	Lunghezza utile l	Lunghezza filetto b	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS GG 51 17 040	17 x 40	2,5	16	10	8	30
BLS GG 51 18 050	18 x 50	3	20	10	4	30
BLS GG 51 20 070	20 x 70	4	25	15	4	30
BLS GG 51 21 080	21 x 80	4,5	30	18	4	30



BLS MN 02

Minimo ordinabile: 1 imballo

Piastrina Angolare pesante con nervature, in acciaio zincato

ideale per la connessione di due elementi in legno

ulteriori informazioni pag. 328



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS MN 02 04 825	48 x 48 x 40	2,5	4	4	20



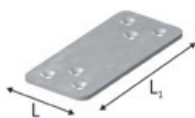
BLS MS 02

Minimo ordinabile: 1 imballo

Piastrina Rettangolare pesante, in acciaio zincato

ideale per la connessione di due elementi in legno

ulteriori informazioni pag. 328



Codice Articolo	Misura piastra $L \times L_1$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS MS 02 09 025	40 x 90	2,5	4	4	20



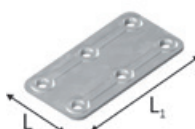
BLS MU 02

Minimo ordinabile: 1 imballo

Piastrina Rettangolare nervata con 6 fori svasati, in acciaio zincato

ideale per la connessione di due elementi in legno

ulteriori informazioni pag. 329



Codice Articolo	Misura piastra $L \times L_1$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS MU 02 07 010	35 x 70	1	4	4	20



BLS NN

Minimo ordinabile: 1 imballo

Piastrina ad "L" pesante con nervature, in acciaio

ideale per la connessione di due elementi in legno

ulteriori informazioni pag. 329



BLS NN 01
Zincata
Bianca



BLS NN 05
Ottinata



BLS NN 06
Nichelata



BLS NN 07
Ottone
antico

Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS NN 01 00 020	22 x 28 x 21	2	4,5 - 6	4	20
BLS NN 05 00 020	22 x 28 x 21	2	4,5 - 6	4	20
BLS NN 06 00 020	22 x 28 x 21	2	4,5 - 6	4	20
BLS NN 07 00 020	22 x 28 x 21	2	4,5 - 6	4	20



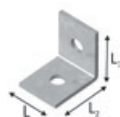
BLS MW 02

Minimo ordinabile: 1 imballo

Piastrina Angolare con 2 fori viti, in acciaio zincato

ideale per la connessione di due elementi in legno

ulteriori informazioni pag. 329



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS MW 02 02 520	25 x 25 x 20	2	6,5	8	20



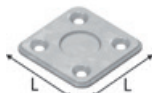
BLS MZ 02

Minimo ordinabile: 1 imballo

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

ideale per la connessione di due elementi in legno

ulteriori informazioni pag. 330



Codice Articolo	Misura piastra $L \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS MZ 02 04 308	43 x 43	0,8	4,5	4	20



BLS NA 02

Minimo ordinabile: 1 imballo

Piastrina Angolare con nervatura con fori svasati, in acciaio zincato

ideale per la connessione di due elementi in legno

ulteriori informazioni pag. 330



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L_2 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS NA 02 02 020	20 x 20 x 15	2	4,5	4	20
BLS NA 02 03 020	30 x 30 x 15	2	4,5	4	20
BLS NA 02 04 020	40 x 40 x 15	2	4,5	4	20
BLS NA 02 05 020	50 x 50 x 15	2	4,5	4	20
BLS NA 02 06 020	60 x 60 x 15	2	4,5	4	20



BLS NC 2

Minimo ordinabile: 1 imballo

Piastrina Rettangolare con fori svasati, in acciaio zincato

ideale per la connessione di due elementi in legno

ulteriori informazioni pag. 330



Codice Articolo	Misura piastra $L_1 \times L$ (mm)	Spessore (mm)	Diametro fori (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS NC 21 50 420	40 x 15	2	4,5	4	20
BLS NC 21 50 620	60 x 15	2	4,5	4	20
BLS NC 21 50 820	80 x 15	2	4,5	4	20
BLS NC 21 51 020	100 x 15	2	4,5	4	20
BLS NC 21 51 220	120 x 15	2	4,5	4	20
BLS NC 21 51 420	140 x 15	2	4,5	4	20
BLS NC 21 51 620	160 x 15	2	4,5	4	20



BLS RA 00

Minimo ordinabile: 1 imballo



Rivetto a strappo ad estremità aperta in alluminio, testa bombata, mandrino in acciaio zincato

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 340

corpo alluminio naturale / mandrino acciaio

inBLISTER®



Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 3 mm						
BLS RA 00 30 006	3,0 x 6	1,5 - 3,5	6	3,3	100	30
BLS RA 00 30 008	3,0 x 8	3,5 - 5			100	30
BLS RA 00 30 010	3,0 x 10	5 - 7			100	25
BLS RA 00 30 012	3,0 x 12	7 - 9			100	25
BLS RA 00 30 016	3,0 x 16	9 - 13			100	20
BLS RA 00 30 020	3,0 x 20	13 - 17			100	20
Ød: 3,4 mm						
BLS RA 00 34 006	3,4 x 6	1,5 - 3,5	6,5	3,5	100	30
BLS RA 00 34 008	3,4 x 8	3,5 - 5			100	25
BLS RA 00 34 010	3,4 x 10	5 - 7			100	25
BLS RA 00 34 012	3,4 x 12	7 - 9			100	20
BLS RA 00 34 016	3,4 x 16	9 - 13			100	20
BLS RA 00 34 020	3,4 x 20	13 - 17			100	15
Ød: 4 mm						
BLS RA 00 40 006	4 x 6	1 - 3	8	4,1	100	20
BLS RA 00 40 008	4 x 8	3 - 5			100	20
BLS RA 00 40 010	4 x 10	5 - 6,5			100	20
BLS RA 00 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
BLS RA 00 40 016	4 x 16	8,5 - 12,5			100	15
BLS RA 00 40 020	4 x 20	12,5 - 16,5			100	15
BLS RA 00 40 025	4 x 25	16,5 - 21			50	20
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 00 48 006	4,8 x 6	1,5 - 2,5	9,5	5	100	20
BLS RA 00 48 008	4,8 x 8	2,5 - 4			100	20
BLS RA 00 48 010	4,8 x 10	4 - 6			100	15
BLS RA 00 48 012	4,8 x 12	6 - 8			100	15
BLS RA 00 48 016	4,8 x 16	8 - 12			100	15
BLS RA 00 48 020	4,8 x 20	12 - 15			50	20
BLS RA 00 48 025	4,8 x 25	15 - 20			50	15
BLS RA 00 48 030	4,8 x 30	20 - 25			50	15
BLS RA 00 48 035	4,8 x 35	25 - 30			25	15
Ød: 6 mm						
BLS RA 00 60 010	6 x 10	3 - 5	12	6,1	25	20
BLS RA 00 60 012	6 x 12	5 - 7			25	20
BLS RA 00 60 016	6 x 16	7 - 11			25	20
BLS RA 00 60 020	6 x 20	11 - 15			25	20
BLS RA 00 60 025	6 x 25	15 - 20			25	20

⚠ Misura non contemplata in UNI EN ISO 15977





BLS RB

Minimo ordinabile: 1 imballo



Rivetto a strappo ad estremità aperta in alluminio, testa bombata larga, mandrino in acciaio zincato

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

ulteriori informazioni pag. 342

corpo alluminio naturale / mandrino acciaio



Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Corpo rivetto Ød: 4 mm / testa Ødk: 10 mm						
BLS RB 10 40 010	4 x 10	5 - 6,5	10	4,1	100	15
BLS RB 10 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	15
BLS RB 10 40 016	4 x 16	8,5 - 12,5			100	15
Corpo rivetto Ød: 4,8 mm / testa Ødk: 14 mm						
BLS RB 14 48 010	4,8 x 10	4 - 6	14	5	50	15
BLS RB 14 48 012	4,8 x 12	6 - 8			50	15
BLS RB 14 48 016	4,8 x 16	8 - 12			50	15
BLS RB 14 48 020	4,8 x 20	12 - 15			50	15
Corpo rivetto Ød: 4,8 mm / testa Ødk: 16 mm						
BLS RB 16 48 012	4,8 x 12	6 - 8	16	5	50	15
BLS RB 16 48 016	4,8 x 16	8 - 12			50	15
BLS RB 16 48 020	4,8 x 20	12 - 15			50	15
BLS RB 16 48 030	4,8 x 30	20 - 25			50	15





BLS RA



Minimo ordinabile: 1 imballo

Rivetto a strappo ad estremità aperta in alluminio verniciato, testa bombata, mandrino in acciaio zincato



ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

ulteriori informazioni pag. 344



BLS RA 09 - corpo alluminio verniciato alluminio brillante RAL 9006 / mandrino acciaio


Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 4 mm						
BLS RA 09 40 008	4 x 8	3 - 5	8	4,1	100	20
BLS RA 09 40 010	4 x 10	5 - 6,5			100	20
BLS RA 09 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 09 48 010	4,8 x 10	4 - 6	9,5	5	100	15
BLS RA 09 48 012	4,8 x 12	6 - 8			100	15

BLS RA 07 - corpo alluminio verniciato bianco grigiastro RAL 9002 / mandrino acciaio


Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 3 mm						
BLS RA 07 30 006	3 x 6	1,5 - 3,5	6	3,1	100	30
BLS RA 07 30 008	3 x 8	3,5 - 5			100	30
BLS RA 07 30 010	3 x 10	5 - 7			100	25
Ød: 3,2 mm						
BLS RA 07 32 006	3,2 x 6	1,5 - 3,5	6,5	3,3	100	30
BLS RA 07 32 008	3,2 x 8	3,5 - 5			100	25
BLS RA 07 32 010	3,2 x 10	5 - 7			100	25
BLS RA 07 32 012	3,2 x 12	7 - 9			100	25
Ød: 3,4 mm						
BLS RA 07 34 006	3,4 x 6	1,5 - 3,5	6,5	3,5	100	30
BLS RA 07 34 008	3,4 x 8	3,5 - 5			100	25
BLS RA 07 34 010	3,4 x 10	5 - 7			100	25
Ød: 4 mm						
BLS RA 07 40 008	4 x 8	3 - 5	8	4,1	100	20
BLS RA 07 40 010	4 x 10	5 - 6,5			100	20
BLS RA 07 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
BLS RA 07 40 016	4 x 16	8,5 - 12,5			100	15
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 07 48 010	4,8 x 10	4 - 6	9,5	5	100	15
BLS RA 07 48 012	4,8 x 12	6 - 8			100	15
BLS RA 07 48 016	4,8 x 16	8 - 12			100	15

BLS RA 01 - corpo alluminio verniciato bianco puro RAL 9010 / mandrino acciaio


Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 3 mm						
BLS RA 01 30 008	3 x 8	3,5 - 5	6	3,1	100	30
BLS RA 01 30 010	3 x 10	5 - 7			100	25
BLS RA 01 30 012	3 x 12	7 - 9			100	25
Ød: 3,2 mm						
BLS RA 01 32 008	3,2 x 8	3,5 - 5	6,5	3,3	100	25
Ød: 4 mm						
BLS RA 01 40 008	4 x 8	3 - 5	8	4,1	100	20
BLS RA 01 40 010	4 x 10	5 - 6,5			100	20
BLS RA 01 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 01 48 012	4,8 x 12	6 - 8	9,5	5	100	15





BLS RA

Minimo ordinabile: 1 imballo



Rivetto a strappo ad estremità aperta in alluminio verniciato, testa bombata, mandrino in acciaio zincato

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

ulteriori informazioni pag. 344



BLS RA 08 - corpo alluminio verniciato bianco perla RAL 1013 / mandrino acciaio



Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 3,2 mm						
BLS RA 08 32 006	3,2 x 6	1,5 - 3,5	6,5	3,3	100	30
BLS RA 08 32 008	3,2 x 8	3,5 - 5			100	25
BLS RA 08 32 010	3,2 x 10	5 - 7			100	25
Ød: 4 mm						
BLS RA 08 40 008	4 x 8	3 - 5	8	4,1	100	20
BLS RA 08 40 010	4 x 10	5 - 6,5			100	20
BLS RA 08 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 08 48 010	4,8 x 10	4 - 6	9,5	5	100	15
BLS RA 08 48 012	4,8 x 12	6 - 8			100	15
BLS RA 08 48 016	4,8 x 16	8 - 12			100	15

BLS RA 02 - corpo alluminio verniciato marrone cioccolato (testa di moro) RAL 8017 / mandrino acciaio





Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 3 mm						
BLS RA 02 30 008	3 x 8	3,5 - 5	6	3,1	100	30
BLS RA 02 30 010	3 x 10	5 - 7			100	25
Ød: 3,4 mm						
BLS RA 02 34 006	3,4 x 6	1,5 - 3,5	6,5	3,5	100	30
BLS RA 02 34 008	3,4 x 8	3,5 - 5			100	25
BLS RA 02 34 010	3,4 x 10	5 - 7			100	25
Ød: 4 mm						
BLS RA 02 40 008	4 x 8	3 - 5	8	4,1	100	20
BLS RA 02 40 010	4 x 10	5 - 6,5			100	20
BLS RA 02 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 02 48 012	4,8 x 12	6 - 8	9,5	5	100	15

BLS RA 11 - corpo alluminio verniciato grigio antracite RAL 7016 / mandrino acciaio



disponibile da: Gennaio 2023



Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 3,2 mm						
BLS RA 11 32 006	3,2 x 6	1,5 - 3,5	6,5	3,3	100	30
BLS RA 11 32 008	3,2 x 8	3,5 - 5			100	30
BLS RA 11 32 010	3,2 x 10	5 - 7			100	25
Ød: 4 mm						
BLS RA 11 40 008	4 x 8	3 - 5	8	4,1	100	20
BLS RA 11 40 010	4 x 10	5 - 6,5			100	20
BLS RA 11 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 11 48 010	4,8 x 10	4 - 6	9,5	5	100	15
BLS RA 11 48 012	4,8 x 12	6 - 8			100	15
BLS RA 11 48 016	4,8 x 16	8 - 12			100	15

BLS RA 06 - corpo alluminio verniciato nero intenso RAL 9005 / mandrino acciaio



Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile tfix min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 3 mm						
BLS RA 06 30 008	3 x 8	3,5 - 5	6	3,1	100	30
BLS RA 06 30 010	3 x 10	5 - 7			100	25
BLS RA 06 30 012	3 x 12	7 - 9			100	25
Ød: 4 mm						
BLS RA 06 40 008	4 x 8	3 - 5	8	4,1	100	20
BLS RA 06 40 010	4 x 10	5 - 6,5			100	20
BLS RA 06 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 06 48 010	4,8 x 10	4 - 6	9,5	5	100	15
BLS RA 06 48 012	4,8 x 12	6 - 8			100	15
BLS RA 06 48 016	4,8 x 16	8 - 12			100	15



KIT inBLISTER
kit da pag. 506



BLS RA

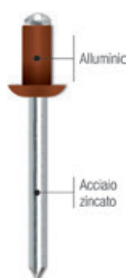
Minimo ordinabile: 1 imballo



Rivetto a strappo ad estremità aperta in alluminio verniciato, testa bombata, mandrino in acciaio zincato

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

ulteriori informazioni pag. 347



BLS RA 04 - corpo alluminio verniciato marrone rame (rosso tegola) RAL 8004 / mandrino acciaio



Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 3,4 mm						
BLS RA 04 34 008	3,4 x 8	3,5 - 5	6,5	3,5	100	25
BLS RA 04 34 010	3,4 x 10	5 - 7			100	25
Ød: 4 mm						
BLS RA 04 40 008	4 x 8	3 - 5	8	4,1	100	20
BLS RA 04 40 010	4 x 10	5 - 6,5			100	20
BLS RA 04 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 04 48 010	4,8 x 10	4 - 6	9,5	5	100	15
BLS RA 04 48 012	4,8 x 12	6 - 8			100	15



BLS RA 03 - corpo alluminio verniciato rosso ossido (rosso siena) RAL 3009 / mandrino acciaio



Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 3,4 mm						
BLS RA 03 34 008	3,4 x 8	3,5 - 5	6,5	3,5	100	25
BLS RA 03 34 010	3,4 x 10	5 - 7			100	25
Ød: 4 mm						
BLS RA 03 40 008	4 x 8	3 - 5	8	4,1	100	20
BLS RA 03 40 010	4 x 10	5 - 6,5			100	20
BLS RA 03 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 03 48 010	4,8 x 10	4 - 6	9,5	5	100	15
BLS RA 03 48 012	4,8 x 12	6 - 8			100	15

BLS RA 10 - corpo alluminio verniciato blu traffico RAL 5017 / mandrino acciaio



Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 4 mm						
BLS RA 10 40 010	4 x 10	5 - 6,5	8	4,1	100	20
BLS RA 10 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 10 48 012	4,8 x 12	6 - 8	9,5	5	100	15





BLS PRA

Minimo ordinabile: 1 imballo

Rivetto a strappo ad estremità aperta con apertura a fiore in alluminio verniciato, testa bombata, mandrino in acciaio zincato

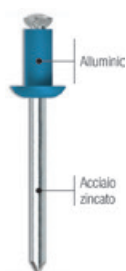
ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 349

BLS PRA 01 - corpo alluminio verniciato bianco puro RAL 9010 / mandrino acciaio



Codice Articolo	Misura $\varnothing d \times l$ (mm)	Spessore serrabile t_{fix} min-max (mm)	Diametro testa $\varnothing dk$ (mm)	Diametro foro $\varnothing dh1$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
$\varnothing d$: 4,8 mm						
BLS PRA 01 48 012	4,8 x 12	2 - 6	9,5	5	100	15
BLS PRA 01 48 016	4,8 x 16	6 - 10			100	15

BLS PRA 10 - corpo alluminio verniciato blu traffico RAL 5017 / mandrino acciaio



Codice Articolo	Misura $\varnothing d \times l$ (mm)	Spessore serrabile t_{fix} min-max (mm)	Diametro testa $\varnothing dk$ (mm)	Diametro foro $\varnothing dh1$ (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
$\varnothing d$: 4,8 mm						
BLS PRA 10 48 012	4,8 x 12	2 - 6	9,5	5	100	15
BLS PRA 10 48 016	4,8 x 16	6 - 10			100	15



BLS RA 05

Minimo ordinabile: 1 imballo

Rivetto a strappo ad estremità aperta in alluminio verniciato, testa bombata, mandrino in acciaio zincato



ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

ulteriori informazioni pag. 350

BLS RA 05 - corpo alluminio anodizzato **rame** / mandrino acciaio

inBLISTER®



Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 3 mm						
BLS RA 05 30 008	3 x 8	3,5 - 5	6	3,1	100	30
BLS RA 05 30 010	3 x 10	5 - 7			100	25
Ød: 3,2 mm						
BLS RA 05 32 008	3,2 x 8	3,5 - 5	6,5	3,3	100	25
BLS RA 05 32 010	3,2 x 10	5 - 7			100	25
BLS RA 05 32 012	3,2 x 12	7 - 9			100	20
Ød: 3,4 mm						
BLS RA 05 34 006	3,4 x 6	1,5 - 3,5	6,5	3,5	100	30
BLS RA 05 34 008	3,4 x 8	3,5 - 5			100	25
BLS RA 05 34 010	3,4 x 10	5 - 7			100	25
Ød: 4 mm						
BLS RA 05 40 008	4 x 8	3 - 5	8	4,1	100	20
BLS RA 05 40 010	4 x 10	5 - 6,5			100	20
BLS RA 05 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	20
BLS RA 05 40 016	4 x 16	8,5 - 12,5			100	15
Ød: 4,8 mm						
BLS RA 05 48 010	4,8 x 10	4 - 6	9,5	5	100	15
BLS RA 05 48 012	4,8 x 12	6 - 8			100	15
BLS RA 05 48 016	4,8 x 16	8 - 12			100	15



BLS RD 00

Minimo ordinabile: 1 imballo



Rivetto a strappo ad estremità aperta in rame, testa bombata, con mandrino (chiodo) in acciaio zincato (tipo UNI EN ISO 16582)

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

ulteriori informazioni pag. 351

corpo in **rame** / mandrino acciaio



Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ød: 3 mm						
BLS RD 00 30 008	3 x 8	3 - 5	6	3,1	100	10
* BLS RD 00 30 010	3 x 10	5 - 7			100	10
* BLS RD 00 30 012	3 x 12	7 - 9			100	10
* BLS RD 00 30 014	3 x 14	9 - 11			100	10
Ød: 3,2 mm						
* BLS RD 00 32 006	3,2 x 6	2 - 3	6,5	3,3	100	10
BLS RD 00 32 008	3,2 x 8	3 - 5			100	10
BLS RD 00 32 010	3,2 x 10	5 - 7			100	10
BLS RD 00 32 012	3,2 x 12	7 - 9			100	10
* BLS RD 00 32 014	3,2 x 14	9 - 11			100	10
Ød: 4 mm						
* BLS RD 00 40 006	4 x 6	2,5 - 3,5	8	4,1	100	10
BLS RD 00 40 008	4 x 8	3,5 - 5			100	10
BLS RD 00 40 010	4 x 10	5 - 7			100	10
BLS RD 00 40 012	4 x 12	7 - 8,5			100	10
BLS RD 00 40 014	4 x 14	8,5 - 10			100	10
Ød: 4,8 mm						
* BLS RD 00 48 008	4,8 x 8	2,5 - 4	9,5	5	100	10
* BLS RD 00 48 010	4,8 x 10	4 - 6			100	10
* BLS RD 00 48 012	4,8 x 12	6 - 8			100	10
* BLS RD 00 48 014	4,8 x 14	8 - 10			100	10
* BLS RD 00 48 016	4,8 x 16	10 - 12			100	10

* disponibile fino ad esaurimento scorte





BLS RC 00 INOX A2



Minimo ordinabile: 1 imballo

Rivetto a strappo ad estremità aperta in acciaio inox A2 (AISI 304), testa bombata, mandrino in acciaio inox (tipo UNI EN ISO 15983)

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 352

corpo e mandrino acciaio **INOX A2 (AISI 304)**



Codice Articolo	Misura Ød x l (mm)	Spessore serrabile t _{fix} min-max (mm)	Diametro testa Ødk (mm)	Diametro foro Ødh1 (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
Ø 3,2 mm						
BLS RC 00 32 006	3,2 x 6	0,5 - 3	6,5	3,3	100	10
BLS RC 00 32 008	3,2 x 8	3 - 5			100	10
BLS RC 00 32 010	3,2 x 10	5 - 6,5			100	10
BLS RC 00 32 012	3,2 x 12	6,5 - 8,5			100	10
Ø 4 mm						
BLS RC 00 40 008	4 x 8	2,5 - 4,5	8	4,1	100	10
BLS RC 00 40 010	4 x 10	4,5 - 6,5			100	10
BLS RC 00 40 012	4 x 12	6,5 - 8,5			100	10
BLS RC 00 40 014	4 x 14	8,5 - 10			100	10
Ø 4,8 mm						
BLS RC 00 48 008	4,8 x 8	2 - 4	9,5	5	100	10
BLS RC 00 48 010	4,8 x 10	4 - 6			100	10
BLS RC 00 48 012	4,8 x 12	6 - 8			100	10
BLS RC 00 48 016	4,8 x 16	8 - 11			100	10

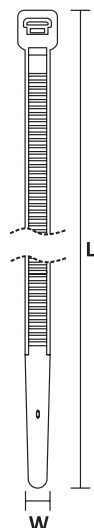


**JK****Fascetta in nylon bianco-naturale certificata CE e UL**

ideale per il fissaggio di tubi leggeri e cavi

ulteriori informazioni pag. 374

Minimo ordinabile: 1 imballo



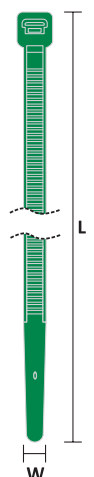
Codice Articolo	Misura W x L (mm)	Ø Serraggio Min / Max (mm)	Carico di esercizio Max N (kg)	Pezzi in blister	Blister imballo
UL CE JK 02 50 080	2,5 x 80	3 / 14	80 (8 kg)	100	10
UL CE JK 02 50 100	2,5 x 100	3 / 20,5	80 (8 kg)	100	10
UL CE JK 02 50 130	2,5 x 130	3 / 30	80 (8 kg)	100	10
UL CE JK 02 50 160	2,5 x 160	3 / 39,8	80 (8 kg)	100	10
UL CE JK 02 50 200	2,5 x 200	3 / 52,5	80 (8 kg)	100	10
UL CE JK 03 60 140	3,6 x 140	3,5 / 33	180 (18 kg)	100	10
UL CE JK 03 60 200	3,6 x 200	3,5 / 46	180 (18 kg)	100	10
UL CE JK 03 60 300	3,6 x 300	3,5 / 84	180 (18 kg)	100	10
UL CE JK 03 60 370	3,6 x 370	3,5 / 106	180 (18 kg)	100	10
UL CE JK 04 60 120	4,8 x 120	3,5 / 23,8	230 (23 kg)	100	10
UL CE JK 04 60 160	4,8 x 160	3,5 / 36,6	230 (23 kg)	100	10
UL CE JK 04 60 180	4,8 x 180	3,5 / 43	230 (23 kg)	100	10
UL CE JK 04 60 200	4,8 x 200	3,5 / 49,5	230 (23 kg)	100	10
UL CE JK 04 60 250	4,8 x 250	3,5 / 65	230 (23 kg)	100	10
UL CE JK 04 60 300	4,8 x 300	3,5 / 81	230 (23 kg)	100	10
UL CE JK 04 60 360	4,8 x 360	3,5 / 100	230 (23 kg)	100	10
UL CE JK 04 60 390	4,8 x 390	3,5 / 110	230 (23 kg)	100	10
UL CE JK 04 60 430	4,8 x 430	3,5 / 122,5	230 (23 kg)	100	10
UL CE JK 04 60 500	4,8 x 500	3,5 / 145	230 (23 kg)	100	10
UL CE JK 07 60 150	7,6 x 150	8,5 / 35	540 (55 kg)	100	10
UL CE JK 07 60 200	7,6 x 200	8,5 / 50,9	540 (55 kg)	100	10
UL CE JK 07 60 250	7,6 x 250	8,5 / 66,8	540 (55 kg)	100	10
UL CE JK 07 60 300	7,6 x 300	8,5 / 82,8	540 (55 kg)	100	10
UL CE JK 07 60 365	7,6 x 365	8,5 / 103,5	540 (55 kg)	100	10
UL CE JK 07 60 450	7,6 x 450	8,5 / 130,5	540 (55 kg)	100	10
UL CE JK 07 60 540	7,6 x 540	8,5 / 159	540 (55 kg)	100	10
UL CE JK 08 80 550	8,8 x 550	8,5 / 163,5	800 (82 kg)	100	10
UL CE JK 08 80 780	8,8 x 780	8,5 / 235,5	800 (82 kg)	100	8
UL CE JK 08 81 220	8,8 x 1220	78 / 375,5	800 (82 kg)	100	5
UL CE JK 12 50 530	12,4 x 530	10 / 156	1200 (122 kg)	100	8
UL CE JK 12 50 650	12,4 x 650	14 / 195	1200 (122 kg)	100	8
UL CE JK 12 51 000	12,4 x 1000	18 / 315	1200 (122 kg)	100	5

**JM****Fascetta in nylon verde**

ideale per il fissaggio di tubi leggeri e cavi

ulteriori informazioni pag. 377

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura W x L (mm)	Ø Serraggio Min / Max (mm)	Carico di esercizio Max N (kg)	Pezzi in blister	Blister imballo
JM 02 50 100	2,5 x 100	3 / 20,5	80 (8 kg)	100	10
JM 03 60 140	3,6 x 140	3,5 / 33	180 (18 kg)	100	10
JM 03 60 200	3,6 x 200	3,5 / 46	180 (18 kg)	100	10
JM 04 60 200	4,8 x 200	3,5 / 49,5	230 (23 kg)	100	10
JM 04 60 300	4,8 x 300	3,5 / 81	230 (23 kg)	100	10





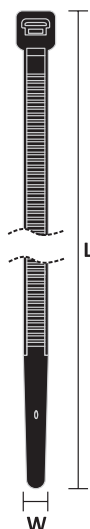
JR

Fascetta in nylon nero in bustine certificata CE e UL

ideale per il fissaggio di tubi leggeri e cavi

ulteriori informazioni pag. 375

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura W x L (mm)	Ø Serraggio Min / Max (mm)	Carico di esercizio Max N (kg)	Pezzi in blister	Blister imballo
UL CE JR 02 50 080	2,5 x 80	3 / 14	80 (8 kg)	100	10
UL CE JR 02 50 100	2,5 x 100	3 / 20,5	80 (8 kg)	100	10
UL CE JR 02 50 130	2,5 x 130	3 / 30	80 (8 kg)	100	10
UL CE JR 02 50 160	2,5 x 160	3 / 39,8	80 (8 kg)	100	10
UL CE JR 02 50 200	2,5 x 200	3 / 52,5	80 (8 kg)	100	10
UL CE JR 03 60 140	3,6 x 140	3,5 / 33	180 (18 kg)	100	10
UL CE JR 03 60 200	3,6 x 200	3,5 / 46	180 (18 kg)	100	10
UL CE JR 03 60 300	3,6 x 300	3,5 / 84	180 (18 kg)	100	10
UL CE JR 03 60 370	3,6 x 370	3,5 / 106	180 (18 kg)	100	10
UL CE JR 04 60 120	4,8 x 120	3,5 / 23,8	230 (23 kg)	100	10
UL CE JR 04 60 160	4,8 x 160	3,5 / 36,6	230 (23 kg)	100	10
UL CE JR 04 60 180	4,8 x 180	3,5 / 43	230 (23 kg)	100	10
UL CE JR 04 60 200	4,8 x 200	3,5 / 49,5	230 (23 kg)	100	10
UL CE JR 04 60 250	4,8 x 250	3,5 / 65	230 (23 kg)	100	10
UL CE JR 04 60 300	4,8 x 300	3,5 / 81	230 (23 kg)	100	10
UL CE JR 04 60 360	4,8 x 360	3,5 / 100	230 (23 kg)	100	10
UL CE JR 04 60 390	4,8 x 390	3,5 / 110	230 (23 kg)	100	10
UL CE JR 04 60 430	4,8 x 430	3,5 / 122,5	230 (23 kg)	100	10
UL CE JR 04 60 500	4,8 x 500	3,5 / 145	230 (23 kg)	100	10
UL CE JR 07 60 150	7,6 x 150	8,5 / 35	540 (55 kg)	100	10
UL CE JR 07 60 200	7,6 x 200	8,5 / 50,9	540 (55 kg)	100	10
UL CE JR 07 60 250	7,6 x 250	8,5 / 66,8	540 (55 kg)	100	10
UL CE JR 07 60 300	7,6 x 300	8,5 / 82,8	540 (55 kg)	100	10
UL CE JR 07 60 365	7,6 x 365	8,5 / 103,5	540 (55 kg)	100	10
UL CE JR 07 60 450	7,6 x 450	8,5 / 130,5	540 (55 kg)	100	10
UL CE JR 07 60 540	7,6 x 540	8,5 / 159	540 (55 kg)	100	10
UL CE JR 08 80 550	8,8 x 550	8,5 / 163,5	800 (82 kg)	100	10
UL CE JR 08 80 780	8,8 x 780	8,5 / 235,5	800 (82 kg)	100	8
UL CE JR 08 81 220	8,8 x 1220	78 / 375,5	800 (82 kg)	100	5
UL CE JR 12 50 530	12,4 x 530	10 / 156	1200 (122 kg)	100	8
UL CE JR 12 50 650	12,4 x 650	14 / 195	1200 (122 kg)	100	8
UL CE JR 12 51 000	12,4 x 1000	18 / 315	1200 (122 kg)	100	5



KIT inBLISTER
kit da pag. 506



BLS XD

Minimo ordinabile: 1 imballo

W1 - Fascetta metallica stringitubo in acciaio zincato

ideale per per il serraggio di tubi (plastica, acciaio, multistrato, ...) per giardinaggio, idraulica, aria compressa, ...

ulteriori informazioni pag. 378



Codice Articolo	Misura tubo Ø (mm)	Spessore (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Larghezza banda: 9 mm / Ph 2 / SW: 7 / Coppia di serraggio: 3,00				
BLS XD 30 08 012	8 ÷ 12	0,70	4	20
BLS XD 30 10 016	10 ÷ 16	0,70	4	20
BLS XD 30 12 022	12 ÷ 22	0,70	4	20
BLS XD 30 16 027	16 ÷ 27	0,70	4	20
BLS XD 30 20 032	20 ÷ 32	0,70	4	20
BLS XD 30 25 040	25 ÷ 40	0,70	2	20



BLS XE

Minimo ordinabile: 1 imballo

W2 - Fascetta metallica stringitubo in acciaio INOX (AISI 430)

ideale per il serraggio di tubi (plastica, acciaio, multistrato, ...) per giardinaggio, idraulica, aria compressa, ...

ulteriori informazioni pag. 379



Codice Articolo	Misura tubo Ø (mm)	Spessore (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Larghezza banda: 9 mm / Ph 2 / SW: 7 / Coppia di serraggio: 3,00				
BLS XE 30 08 012	8 ÷ 12	0,70	4	20
BLS XE 30 10 016	10 ÷ 16	0,70	4	20
BLS XE 30 12 020	12 ÷ 20	0,70	4	20
BLS XE 30 16 027	16 ÷ 27	0,70	4	20
BLS XE 30 20 032	20 ÷ 32	0,70	4	20
BLS XE 30 25 040	25 ÷ 40	0,70	2	20



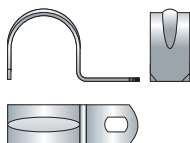
BLS AS

Minimo ordinabile: 1 imballo

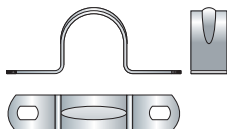
Cavallotto in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di cavi elettrici, tubi leggeri, dotato di asola di regolazione

ulteriori informazioni pag. 384



Codice Articolo	Misura Ø cavo (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
Ad un foro			
BLS AS 01 00 010	10	15	20
BLS AS 01 00 013	13	15	20
BLS AS 01 00 016	16	10	20
BLS AS 01 00 020	20	10	20
BLS AS 01 00 022	22	8	20
BLS AS 01 00 026	26	8	20



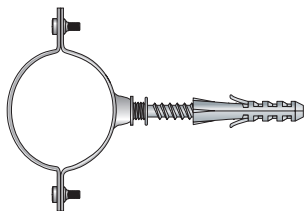
Codice Articolo	Misura Ø cavo (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
A due fori			
BLS AS 02 00 016	16	10	30
BLS AS 02 00 022	22	8	30
BLS AS 02 00 026	26	8	30
BLS AS 02 00 028	28	6	30



BLS BH

Collarino in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di tubi leggeri e cavi elettrici
ulteriori informazioni pag. 385



Minimo ordinabile: 1 imballo

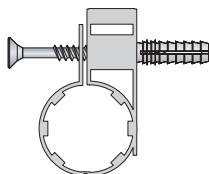
Codice Articolo	Misura Ø cavo (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS BH 01 00 010	10	4+4+4	20
BLS BH 01 00 012	12	4+4+4	20
BLS BH 01 00 014	14	4+4+4	20
BLS BH 01 00 016	16	4+4+4	20
BLS BH 01 00 018	18	4+4+4	20
BLS BH 01 00 020	20	4+4+4	20
BLS BH 01 00 022	22	4+4+4	20
BLS BH 01 00 024	24	4+4+4	10
BLS BH 01 00 026	26	3+3+3	10
BLS BH 01 00 028	28	3+3+3	10
BLS BH 01 00 032	32	3+3+3	10
BLS BH 01 00 040	40	2+2+2	10



BLS DP

Collarino singolo con tassello universale, completo di vite TPS

ideale per fissaggi leggeri di tubi in PVC, rame, alluminio e ferro su tutte le murature
ulteriori informazioni pag. 386



Minimo ordinabile: 1 imballo

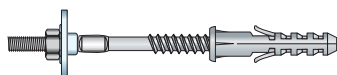
Codice Articolo	Misura Ø x L / Ø cavo (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS DP 01 00 016	6 x 30/16	5	20
BLS DP 01 00 020	6 x 30/20	4	20
BLS DP 01 00 025	6 x 30/25	3	20



BLS AO

Fissaggi per lavabo con tassello e boccola in nylon

ulteriori informazioni pag. 391



Minimo ordinabile: 1 imballo

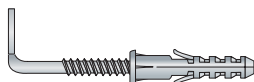
Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite M x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS AO 01 10 120	12 x 60	M10 x 120	2+2	10



BLS AU

Fissaggi per scaldabagno con cancano

ulteriori informazioni pag. 391



Minimo ordinabile: 1 imballo

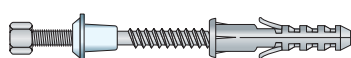
Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite Øs x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS AU 01 08 065	10 x 50	8 x 65	2+2	10
BLS AU 01 10 095	14 x 80	10 x 95	2+2	10



BLS AP

Fissaggi per sanitari a pavimento con vite e dado cieco

ulteriori informazioni pag. 391



Minimo ordinabile: 1 imballo

Codice Articolo	Misura tassello Ø x L (mm)	Misura vite M x Ls (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS AP 01 06 080	8 x 40	M6 x 80	4+4	10



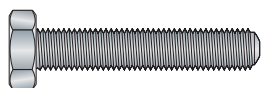
BLS RL 01

Vite testa esagonale classe 8.8, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

ulteriori informazioni pag. 404

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura	M x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
M4 / SW: 7				
BLS RL 01 04 020	M4 x 20		25	30
BLS RL 01 04 030	M4 x 30		25	30
M5 / SW: 8				
BLS RL 01 05 010	M5 x 10		25	30
BLS RL 01 05 015	M5 x 15		25	30
BLS RL 01 05 020	M5 x 20		15	30
BLS RL 01 05 025	M5 x 25		15	30
BLS RL 01 05 030	M5 x 30		15	30
BLS RL 01 05 040	M5 x 40		10	30
BLS RL 01 05 050	M5 x 50		10	30
M6 / SW: 10				
BLS RL 01 06 016	M6 x 16		15	30
BLS RL 01 06 020	M6 x 20		15	30
BLS RL 01 06 025	M6 x 25		15	30
BLS RL 01 06 030	M6 x 30		15	30
BLS RL 01 06 040	M6 x 40		10	30
BLS RL 01 06 050	M6 x 50		10	30
BLS RL 01 06 060	M6 x 60		10	30
BLS RL 01 06 070	M6 x 70		10	30
BLS RL 01 06 080	M6 x 80		10	30
BLS RL 01 06 100	M6 x 100		10	30
M8 / SW: 13				
BLS RL 01 08 016	M8 x 16		15	30
BLS RL 01 08 020	M8 x 20		15	30
BLS RL 01 08 025	M8 x 25		15	30
BLS RL 01 08 030	M8 x 30		15	30
BLS RL 01 08 040	M8 x 40		10	30
BLS RL 01 08 050	M8 x 50		10	30
BLS RL 01 08 060	M8 x 60		10	30
BLS RL 01 08 070	M8 x 70		5	30
BLS RL 01 08 080	M8 x 80		5	30
BLS RL 01 08 090	M8 x 90		5	30
BLS RL 01 08 100	M8 x 100		5	30
M10 / SW: 17				
BLS RL 01 10 030	M10 x 30		5	30
BLS RL 01 10 040	M10 x 40		5	30
BLS RL 01 10 050	M10 x 50		5	30
BLS RL 01 10 060	M10 x 60		5	30
BLS RL 01 10 070	M10 x 70		5	30
BLS RL 01 10 080	M10 x 80		3	30
BLS RL 01 10 090	M10 x 90		3	30
BLS RL 01 10 100	M10 x 100		3	30
M12 / SW: 19				
BLS RL 01 12 030	M12 x 30		5	30
BLS RL 01 12 040	M12 x 40		5	30
BLS RL 01 12 060	M12 x 60		5	30



BLS RQ 51



Vite testa cilindrica esagono incassato, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio o l'unione di carpenterie metalliche

ulteriori informazioni pag. 411

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura	M x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS RQ 51 08 020	M8 x 20		6	30
BLS RQ 51 08 025	M8 x 25		6	30
BLS RQ 51 08 030	M8 x 30		6	30
BLS RQ 51 08 040	M8 x 40		4	30
BLS RQ 51 08 050	M8 x 50		4	30
BLS RQ 51 08 060	M8 x 60		4	30
BLS RQ 51 08 070	M8 x 70		2	30

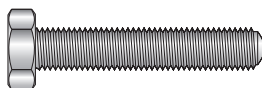


BLS NI 01 INOX Acciaio INOX

Vite testa esagonale, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

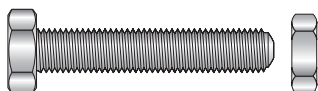
ulteriori informazioni pag. 406



Minimo ordinabile: 1 imballo

Codice Articolo	Misura M x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
M4 / SW: 7			
BLS NI 01 04 010	M4 x 10	20	30
BLS NI 01 04 016	M4 x 16	20	30
BLS NI 01 04 020	M4 x 20	15	30
BLS NI 01 04 025	M4 x 25	15	30
BLS NI 01 04 030	M4 x 30	15	30
BLS NI 01 04 040	M4 x 40	10	30
M5 / SW: 8			
BLS NI 01 05 010	M5 x 10	15	30
BLS NI 01 05 016	M5 x 16	10	30
BLS NI 01 05 020	M5 x 20	10	30
BLS NI 01 05 025	M5 x 25	10	30
BLS NI 01 05 030	M5 x 30	8	30
BLS NI 01 05 040	M5 x 40	6	30
BLS NI 01 05 050	M5 x 50	4	30
M6 / SW: 10			
BLS NI 01 06 010	M6 x 10	10	30
BLS NI 01 06 016	M6 x 16	8	30
BLS NI 01 06 020	M6 x 20	6	30
BLS NI 01 06 025	M6 x 25	6	30
BLS NI 01 06 030	M6 x 30	6	30
BLS NI 01 06 035	M6 x 35	6	30
BLS NI 01 06 040	M6 x 40	6	30
BLS NI 01 06 050	M6 x 50	4	30
BLS NI 01 06 060	M6 x 60	4	30
BLS NI 01 06 075	M6 x 75	4	30
BLS NI 01 06 080	M6 x 80	4	30
M8 / SW: 13			
BLS NI 01 08 020	M8 x 20	6	30
BLS NI 01 08 025	M8 x 25	6	30
BLS NI 01 08 030	M8 x 30	6	30
BLS NI 01 08 035	M8 x 35	4	30
BLS NI 01 08 040	M8 x 40	4	30
BLS NI 01 08 050	M8 x 50	4	30
BLS NI 01 08 060	M8 x 60	4	30
BLS NI 01 08 065	M8 x 65	4	30
BLS NI 01 08 080	M8 x 80	4	30
M10 / SW: 17			
BLS NI 01 10 020	M10 x 20	4	30
BLS NI 01 10 030	M10 x 30	4	30
BLS NI 01 10 035	M10 x 35	4	30
BLS NI 01 10 040	M10 x 40	2	30
BLS NI 01 10 050	M10 x 50	2	30
BLS NI 01 10 060	M10 x 60	2	30
BLS NI 01 10 065	M10 x 65	2	30
BLS NI 01 10 070	M10 x 70	2	30
BLS NI 01 10 075	M10 x 75	2	30
BLS NI 01 10 080	M10 x 80	2	30

NID 01 Vite testa esagonale, in acciaio INOX A2 (AISI 304), con dado esagonale



Codice Articolo	Misura M x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
M5 / SW: 8			
BLS NID 01 05 016	M5 x 16	8+8	30
BLS NID 01 05 020	M5 x 20	6+6	30
BLS NID 01 05 030	M5 x 30	6+6	30
BLS NID 01 05 040	M5 x 40	4+4	30
M6 / SW: 10			
BLS NID 01 06 010	M6 x 10	8+8	30
M8 / SW: 13			
BLS NID 01 08 030	M8 x 30	4+4	30
BLS NID 01 08 040	M8 x 40	4+4	30
BLS NID 01 08 050	M8 x 50	4+4	30
BLS NID 01 08 060	M8 x 60	4+4	30
M10 / SW: 17			
BLS NID 01 10 030	M10 x 30	4+4	30
BLS NID 01 10 050	M10 x 50	4+4	30



KIT inBLISTER
kit da pag. 506



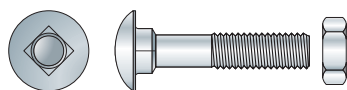
BLS CG 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Bullone testa tonda quadro sottotesta con dado esagonale, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio di carpenterie metalliche, travi in legno, grigliati

ulteriori informazioni pag.408



Codice Articolo	Misura	M x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
M5				
BLS CG 01 05 016	M5 x 16		15+15	30
BLS CG 01 05 020	M5 x 20		15+15	30
BLS CG 01 05 030	M5 x 30		15+15	30
BLS CG 01 05 040	M5 x 40		15+15	30
BLS CG 01 05 050	M5 x 50		15+15	30
BLS CG 01 05 060	M5 x 60		15+15	30
M6				
BLS CG 01 06 020	M6 x 20		15+15	30
BLS CG 01 06 025	M6 x 25		15+15	30
BLS CG 01 06 030	M6 x 30		15+15	30
BLS CG 01 06 035	M6 x 35		15+15	30
BLS CG 01 06 040	M6 x 40		15+15	30
BLS CG 01 06 045	M6 x 45		15+15	30
BLS CG 01 06 050	M6 x 50		15+15	30
BLS CG 01 06 055	M6 x 55		15+15	30
BLS CG 01 06 060	M6 x 60		10+10	30
BLS CG 01 06 065	M6 x 65		10+10	30
BLS CG 01 06 070	M6 x 70		10+10	30
BLS CG 01 06 080	M6 x 80		10+10	30
BLS CG 01 06 100	M6 x 100		10+10	30
M8				
BLS CG 01 08 020	M8 x 20		10+10	30
BLS CG 01 08 025	M8 x 25		10+10	30
BLS CG 01 08 030	M8 x 30		10+10	30
BLS CG 01 08 035	M8 x 35		10+10	30
BLS CG 01 08 040	M8 x 40		10+10	30
BLS CG 01 08 045	M8 x 45		10+10	30
BLS CG 01 08 050	M8 x 50		10+10	30
BLS CG 01 08 055	M8 x 55		10+10	30
BLS CG 01 08 060	M8 x 60		10+10	30
BLS CG 01 08 070	M8 x 70		10+10	30
BLS CG 01 08 080	M8 x 80		5+5	30
BLS CG 01 08 100	M8 x 100		5+5	30
M10				
BLS CG 01 10 030	M10 x 30		5+5	30
BLS CG 01 10 040	M10 x 40		5+5	30
BLS CG 01 10 050	M10 x 50		5+5	30
BLS CG 01 10 060	M10 x 60		5+5	30
BLS CG 01 10 070	M10 x 70		3+3	30
BLS CG 01 10 080	M10 x 80		3+3	30



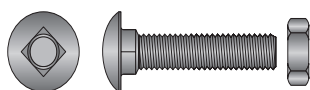
BLS CG 52



Minimo ordinabile: 1 imballo

Vite testa cilindrica esagono incassato, con dado esagonale, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio o l'unione di carpenterie metalliche



Codice Articolo	Misura	M x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS CG 52 08 025	M8 x 25		4+4	30
BLS CG 52 10 030	M10 x 30		4+4	30



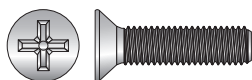


BLS WI 51 INOX Acciaio INOX

Minimo ordinabile: 1 imballo

DIN 965 - Vite metrica TPS impronta a croce tipo H, in acciaio INOX A2

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche



Codice Articolo	Misura M x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
M3 / Ph 1			
BLS WI 51 03 016	M3 x 16	20	30
BLS WI 51 03 020	M3 x 20	20	30
BLS WI 51 03 025	M3 x 25	20	30
BLS WI 51 03 030	M3 x 30	20	30
M4 / Ph 2			
BLS WI 51 04 016	M4 x 16	20	30
BLS WI 51 04 020	M4 x 20	15	30
BLS WI 51 04 025	M4 x 25	15	30
BLS WI 51 04 030	M4 x 30	15	30
BLS WI 51 04 035	M4 x 35	10	30
BLS WI 51 04 040	M4 x 40	10	30
M5 / Ph 2			
BLS WI 51 05 016	M5 x 16	10	30
BLS WI 51 05 020	M5 x 20	10	30
BLS WI 51 05 025	M5 x 25	10	30
BLS WI 51 05 030	M5 x 30	8	30
BLS WI 51 05 040	M5 x 40	6	30
BLS WI 51 05 050	M5 x 50	4	30
BLS WI 51 05 060	M5 x 60	4	30
M6 / Ph 3			
BLS WI 51 06 020	M6 x 20	6	30
BLS WI 51 06 025	M6 x 25	6	30
BLS WI 51 06 030	M6 x 30	6	30
BLS WI 51 06 040	M6 x 40	6	30
BLS WI 51 06 050	M6 x 50	4	30
BLS WI 51 06 060	M6 x 60	4	30
BLS WI 51 06 070	M6 x 70	4	30
BLS WI 51 06 080	M6 x 80	4	30
M8 / Ph 4			
BLS WI 51 08 025	M8 x 25	6	30
BLS WI 51 08 030	M8 x 30	6	30
BLS WI 51 08 040	M8 x 40	4	30
BLS WI 51 08 050	M8 x 50	4	30

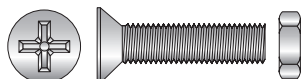


BLS WID 51 INOX Acciaio INOX

Minimo ordinabile: 1 imballo

DIN 965 - Vite metrica TPS impronta a croce tipo H, con dado esagonale, in acciaio INOX A2

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche



Codice Articolo	Misura M x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
M3 / Ph 1			
BLS WID 51 03 016	M3 x 16	10+10	30
BLS WID 51 03 025	M3 x 25	8+8	30
BLS WID 51 03 030	M3 x 30	6+6	30
M4 / Ph 2			
BLS WID 51 04 020	M4 x 20	8+8	30
M5 / Ph 2			
BLS WID 51 05 020	M5 x 20	8+8	30
M6 / Ph 3			
BLS WID 51 06 050	M6 x 50	4+4	30





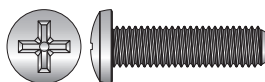
BLS WF 51



DIN 7985 - Vite metrica Testa Cilindrica, impronta croce tipo H, in acciaio INOX A2

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura	M x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
M3 / Ph 1				
BLS WF 51 03 010	M3 x 10		20	30
BLS WF 51 03 016	M3 x 16		20	30
BLS WF 51 03 020	M3 x 20		20	30
BLS WF 51 03 025	M3 x 25		20	30
BLS WF 51 03 030	M3 x 30		20	30
M4 / Ph 2				
BLS WF 51 04 010	M4 x 10		20	30
BLS WF 51 04 012	M4 x 12		20	30
BLS WF 51 04 016	M4 x 16		20	30
BLS WF 51 04 020	M4 x 20		15	30
BLS WF 51 04 025	M4 x 25		15	30
BLS WF 51 04 030	M4 x 30		15	30
BLS WF 51 04 040	M4 x 40		10	30
M5 / Ph 2				
BLS WF 51 05 016	M5 x 16		10	30
BLS WF 51 05 020	M5 x 20		10	30
BLS WF 51 05 025	M5 x 25		10	30
BLS WF 51 05 030	M5 x 30		8	30
BLS WF 51 05 040	M5 x 40		6	30
BLS WF 51 05 050	M5 x 50		4	30
BLS WF 51 05 060	M5 x 60		4	30
M6 / Ph 3				
BLS WF 51 06 020	M6 x 20		6	30
BLS WF 51 06 025	M6 x 25		6	30
BLS WF 51 06 030	M6 x 30		6	30
BLS WF 51 06 035	M6 x 35		6	30
BLS WF 51 06 040	M6 x 40		6	30
BLS WF 51 06 050	M6 x 50		4	30
BLS WF 51 06 060	M6 x 60		4	30
BLS WF 51 06 070	M6 x 70		4	30



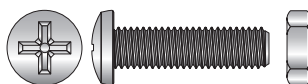
BLS WFD 51



DIN 7985 - Vite metrica Testa Cilindrica, impronta croce tipo H, con dado esagonale, in acciaio INOX A2

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura	M x L (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
M3 / Ph 1				
BLS WFD 51 03 016	M3 x 16		10+10	30
BLS WFD 51 03 020	M3 x 20		8+8	30
BLS WFD 51 03 030	M3 x 30		6+6	30
M4 / Ph 2				
BLS WFD 51 04 010	M4 x 10		8+8	30
M5 / Ph 2				
BLS WFD 51 05 040	M5 x 40		4+4	30
BLS WFD 51 05 050	M5 x 50		4+4	30
M6 / Ph 3				
BLS WFD 51 06 020	M6 x 20		8+8	30
BLS WFD 51 06 030	M6 x 30		8+8	30
BLS WFD 51 06 050	M6 x 50		4+4	30





BLS AR 01

Dado esagonale, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 412



Minimo ordinabile: 1 imballo

Codice Articolo	Misura M / SW	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS AR 01 00 004	M4 / 7	25	30
BLS AR 01 00 005	M5 / 8	15	30
BLS AR 01 00 006	M6 / 10	15	30
BLS AR 01 00 008	M8 / 13	10	30
BLS AR 01 00 010	M10 / 17	10	30
BLS AR 01 00 012	M12 / 19	10	30
BLS AR 01 00 014	M14 / 22	5	30
BLS AR 01 00 016	M16 / 24	5	30
BLS AR 01 00 018	M18 / 27	5	30
BLS AR 01 00 020	M20 / 30	5	30



BLS DJ 01

Dado esagonale autobloccante, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 413



Minimo ordinabile: 1 imballo

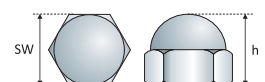
Codice Articolo	Misura M / SW	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS DJ 01 00 003	M3 / 5,5	15	30
BLS DJ 01 00 004	M4 / 7	15	30
BLS DJ 01 00 005	M5 / 8	15	30
BLS DJ 01 00 006	M6 / 10	15	30
BLS DJ 01 00 008	M8 / 13	10	30
BLS DJ 01 00 010	M10 / 17	10	30
BLS DJ 01 00 012	M12 / 19	10	30



BLS CY 01

Dado esagonale cieco, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 415



Minimo ordinabile: 1 imballo

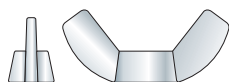
Codice Articolo	Misura M / SW x h (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS CY 01 00 003	M3 / 5,5 x 6,5	15	30
BLS CY 01 00 004	M4 / 7 x 8	15	30
BLS CY 01 00 005	M5 / 8 x 10	15	30
BLS CY 01 00 006	M6 / 10 x 12	10	30
BLS CY 01 00 008	M8 / 13 x 15	10	30
BLS CY 01 00 010	M10 / 17 x 18	10	30
BLS CY 01 00 012	M12 / 19 x 22	10	30



BLS LJ 01

Dado ad alette, in acciaio zincato (simile a UNI 5448)

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 417



Minimo ordinabile: 1 imballo

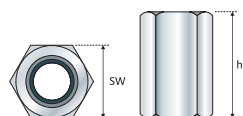
Codice Articolo	Misura M	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS LJ 01 00 004	M4	20	30
BLS LJ 01 00 005	M5	15	30
BLS LJ 01 00 006	M6	15	30
BLS LJ 01 00 008	M8	15	30
BLS LJ 01 00 010	M10	10	30
BLS LJ 01 00 012	M12	10	30



BLS HC 01

Dado esagonale di giunzione, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 417



Minimo ordinabile: 1 imballo

Codice Articolo	Misura M x h / SW (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS HC 01 05 020	M5 x 20 / 8	15	30
BLS HC 01 06 030	M6 x 30 / 10	10	30
BLS HC 01 08 030	M8 x 30 / 13	10	30
BLS HC 01 08 040	M8 x 40 / 13	10	30
BLS HC 01 10 030	M10 x 30 / 17	10	30
BLS HC 01 10 040	M10 x 40 / 17	5	30
BLS HC 01 12 036	M12 x 36 / 19	5	30







BLS PD 01

Dado esagonale, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 411

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura	 Pezzi in blister	 Blister imballo
	M / SW		
BLS PD 01 00 003	M3 / 5,5	15	30
BLS PD 01 00 004	M4 / 7	15	30
BLS PD 01 00 005	M5 / 8	15	30
BLS PD 01 00 006	M6 / 10	15	30
BLS PD 01 00 008	M8 / 13	10	30
BLS PD 01 00 010	M10 / 17	10	30
BLS PD 01 00 012	M12 / 19	10	30





BLS DJ 51

Dado esagonale autobloccante, Acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 414

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura	 Pezzi in blister	 Blister imballo
	M / SW		
BLS DJ 51 00 003	M3 / 5,5	15	30
BLS DJ 51 00 004	M4 / 7	15	30
BLS DJ 51 00 005	M5 / 8	15	30
BLS DJ 51 00 006	M6 / 10	10	30
BLS DJ 51 00 008	M8 / 13	10	30
BLS DJ 51 00 010	M10 / 17	10	30
BLS DJ 51 00 012	M12 / 19	10	30

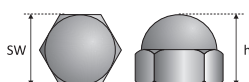




BLS CW 01

Dado esagonale cieco, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 415

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura	 Pezzi in blister	 Blister imballo
	M / SW x h (mm)		
BLS CW 01 00 003	M3 / 5,5 x 6,5	15	30
BLS CW 01 00 004	M4 / 7 x 8	15	30
BLS CW 01 00 005	M5 / 8 x 10	15	30
BLS CW 01 00 006	M6 / 10 x 12	10	30
BLS CW 01 00 008	M8 / 13 x 15	10	30
BLS CW 01 00 010	M10 / 17 x 18	10	30
BLS CW 01 00 012	M12 / 19 x 22	10	30

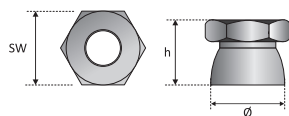




BLS HB 51

Dado esagonale antintrusione passante, in Acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 417

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura	 Pezzi in blister	 Blister imballo
	M / SW / h		
BLS HB 51 13 008	M8 / 13 / 12	4	30
BLS HB 51 17 008	M8 / 17 / 14	4	30
BLS HB 51 17 010	M10 / 17 / 15	4	30





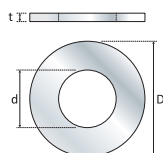
BLS BO 01

Rondella piana tranciata, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

ulteriori informazioni pag. 418

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura d x D x t (mm)	Per viti M	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS BO 01 00 004	4,3 x 9 x 0,8	M4	15	30
BLS BO 01 00 005	5,3 x 10 x 1	M5	15	30
BLS BO 01 00 006	6,4 x 12,5 x 1,6	M6	15	30
BLS BO 01 00 008	8,4 x 17 x 1,6	M8	10	30
BLS BO 01 00 010	10,5 x 21 x 2	M10	10	30
BLS BO 01 00 012	13 x 24 x 2,5	M12	10	30
BLS BO 01 00 014	15 x 28 x 2,5	M14	5	30
BLS BO 01 00 016	17 x 30 x 3	M16	5	30
BLS BO 01 00 018	19 x 34 x 3	M18	5	30
BLS BO 01 00 020	21 x 37 x 3	M20	5	30



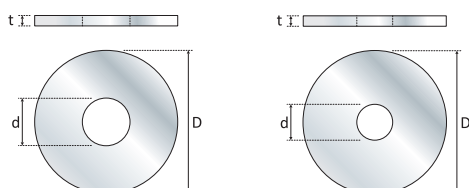
BLS BO 02

Rondella piana tranciata serie larga, in acciaio zincato

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

ulteriori informazioni pag. 418

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura d x D x t (mm)	Per viti M	Pezzi in blister	Blister imballo
Serie larga (simile a ISO 7093-2 - DIN 9021 - UNI 6593)				
BLS BO 02 04 012	4,3 x 12 x 1,2	M4	15	30
BLS BO 02 05 015	5,3 x 15 x 1,2	M5	15	30
BLS BO 02 06 018	6,5 x 18 x 1,5	M6	15	30
BLS BO 02 08 024	8,5 x 24 x 2	M8	10	30
BLS BO 02 10 030	10,5 x 30 x 2,5	M10	10	30
BLS BO 02 12 036	12,5 x 36 x 3	M12	10	30
Serie extra larga (simile a ISO 7094)				
BLS BO 02 06 024	6,5 x 24 x 2	M6	15	30
BLS BO 02 08 032	8,5 x 32 x 2	M8	10	30

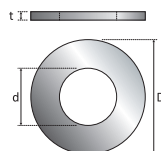




BLS PA 21

Rondella in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 422

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura $d \times D \times t$ (mm)	Per viti M	 Pezzi in blister	 Blister imballo
BLS PA 21 03 006	3,2 x 6 x 0,5	M3	15	30
BLS PA 21 04 008	4,3 x 8 x 0,8	M4	15	30
BLS PA 21 05 010	5,3 x 10 x 1	M5	15	30
BLS PA 21 06 012	6,4 x 12 x 1,6	M6	15	30
BLS PA 21 08 016	8,4 x 16 x 1,6	M8	10	30
BLS PA 21 10 020	10,5 x 20 x 2	M10	10	30
BLS PA 21 12 024	13 x 24 x 2,5	M12	10	30

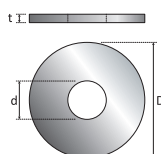




BLS NJ 21

Rondella serie larga, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche
ulteriori informazioni pag. 422

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura $d \times D \times t$ (mm)	Per viti M	 Pezzi in blister	 Blister imballo
BLS NJ 21 03 009	3,2 x 9 x 0,8	M3	15	30
BLS NJ 21 04 012	4,3 x 12 x 1	M4	15	30
BLS NJ 21 05 015	5,3 x 15 x 1	M5	15	30
BLS NJ 21 06 018	6,4 x 18 x 1,6	M6	15	30
BLS NJ 21 08 024	8,4 x 24 x 2	M8	10	30
BLS NJ 21 10 030	10,5 x 30 x 2,5	M10	10	30
BLS NJ 21 12 036	13 x 37 x 3	M12	10	30

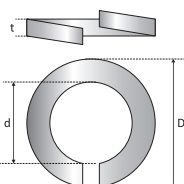




BLS SZ 51

Rondella spezzata, in acciaio INOX A2 (AISI 304)

ideale per il fissaggio o l'unione di strutture metalliche

Minimo ordinabile: 1 imballo



Codice Articolo	Misura $d \times D \times t$ (mm)	 Pezzi in blister	 Blister imballo
BLS SZ 51 00 003	3 x 6,2 x 0,8	20	30
BLS SZ 51 00 004	4 x 7,6 x 0,9	20	30
BLS SZ 51 00 005	5 x 9,2 x 1,2	20	30
BLS SZ 51 00 006	6 x 11,8 x 1,6	10	30
BLS SZ 51 00 008	8 x 14,8 x 2	10	30
BLS SZ 51 00 010	10 x 18,1 x 2,2	10	30
BLS SZ 51 00 012	12 x 21,1 x 2,5	10	30



BLS DI 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Miscelatore universale per cartucce di resina bicomponente

ulteriori informazioni pag. 177



Per cartucce da
300 - 345 - 380 - 400 - 470 - 900

Codice Articolo	Lunghezza (mm)	Lunghezza elica (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS DI 01 00 400	215	70	2	20



BLS ZO 00

Minimo ordinabile: 1 imballo

Beccuccio standard per cartucce di sigillanti e adesivi

ulteriori informazioni pag. 369



Per cartucce da
280 - 290 - 300 - 310

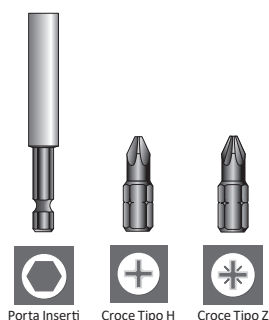
Codice Articolo	Lunghezza (mm)	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS ZO 00 00 110	110	2	20



BLS BIT - 01

Minimo ordinabile: 1 imballo

Assortimento di inserti a croce tipo H (PH) e a croce tipo Z (PZ) e portainsero magnetico, per avvitatori



Codice Articolo	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS BIT 00 00 001	6	20

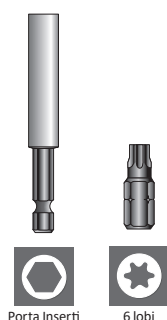
Composto da	Descrizione	Misura	Lunghezza inserto (mm)	Pezzi in blister
FO 01 14 060	Portainsero magnetico per avvitatore	1/4"	60	1
FK 01 02 025	Inserto per cave a croce tipo H (PH)	2	25	1
FK 01 03 025	Inserto per cave a croce tipo H (PH)	3	25	1
FL 01 01 025	Inserto per cave a croce tipo Z (PZ)	1	25	1
FL 01 02 025	Inserto per cave a croce tipo Z (PZ)	2	25	1
FL 01 03 025	Inserto per cave a croce tipo Z (PZ)	3	25	1



BLS BIT - 02

Minimo ordinabile: 1 imballo

Assortimento di inserti per cave a 6 lobi e portainsero magnetico, per avvitatori



Codice Articolo	Pezzi in blister	Blister imballo
BLS BIT 00 00 002	6	20

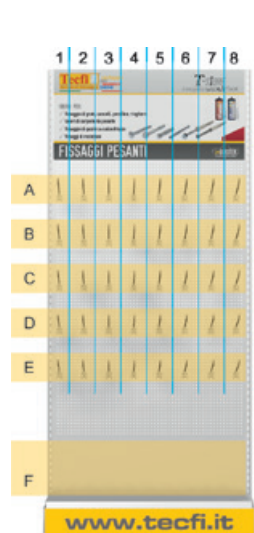
Composto da	Descrizione	Misura	Lunghezza inserto (mm)	Pezzi in blister
FO 01 14 060	Portainsero magnetico per avvitatore	1/4"	60	1
FM 01 10 025	Inserto per cave a 6 lobi	10	25	1
FM 01 15 025	Inserto per cave a 6 lobi	15	25	1
FM 01 20 025	Inserto per cave a 6 lobi	20	25	1
FM 01 25 025	Inserto per cave a 6 lobi	25	25	1
FM 01 30 025	Inserto per cave a 6 lobi	30	25	1






















KIT - Pesanti e Medio pesanti

Assortimento fissaggi pesanti e medio pesanti, in blister
completo di scaffalatura metallica

Codice Kit	Codice espositore	Dimensione espositore L x h x P (cm)
KIT BLS 01 001	SFB 52 01 234	100 x 234 x 50

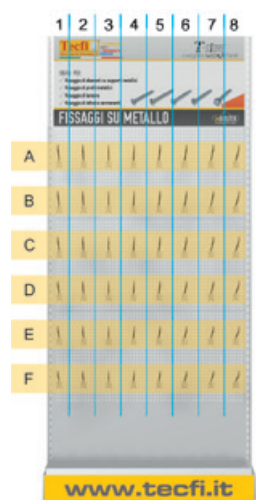


Composto da	Codice articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister per imballo	Posizione
 LZ 01 Ancorante in lamiera avvolta con vite TE di classe 8.8	BLS LZ 01 08 045	8 x 45	4	20	A1
	BLS LZ 01 10 065	10 x 65	4	20	A2
	BLS LZ 01 10 080	10 x 80	4	20	A3
	BLS LZ 01 12 065	12 x 65	4	20	A4
 ZJE 01 Ancorante con lamierino - ETA-CE	BLS ZJE 01 06 060	6 x 60	4	20	A5
	BLS ZJE 01 08 075	8 x 75	4	20	A6
	BLS ZJE 01 08 090	8 x 90	4	20	A7
	BLS ZJE 01 10 090	10 x 90	4	20	A8
 VS 11 Ancorante universale in nylon, vite TPS in acciaio zincato	BLS VS 11 08 080	8 x 80	6+6	20	B1
	BLS VS 11 08 100	8 x 100	6+6	20	B2
	BLS VS 11 10 080	10 x 80	4+4	20	B3
	BLS VS 11 10 100	10 x 100	4+4	20	B4
	BLS VS 11 10 120	10 x 120	4+4	20	B5
 VS 13 Ancorante universale in nylon, vite TPS in acciaio INOX A4-70 (AISI 316)	BLS VS 13 08 100	8 x 100	6+6	20	B6
	BLS VS 13 10 080	10 x 80	4+4	20	B7
	BLS VS 13 10 100	10 x 100	4+4	20	B8
 VS 31 Ancorante universale in nylon, vite TER - ETA-CE acciaio zincato	BLS VS 31 08 080	8 x 80	6+6	20	C1
	BLS VS 31 08 100	8 x 100	6+6	20	C2
	BLS VS 31 10 080	10 x 80	4+4	20	C3
	BLS VS 31 10 100	10 x 100	4+4	20	C4
	BLS VS 31 10 120	10 x 120	4+4	20	C5
 VS 33 Ancorante universale in nylon, vite TER - ETA-CE acciaio INOX	BLS VS 33 08 100	8 x 100	6+6	20	C6
	BLS VS 33 10 080	10 x 80	4+4	20	C7
	BLS VS 33 10 100	10 x 100	4+4	20	C8
 DXE 01 Ancorante con cono agganciato, vite TE - ETA-CE	BLS DXE 01 10 050	10 x 50	4	20	D1
	BLS DXE 01 12 060	12 x 60	4	20	D2
 DX 03 Ancorante con cono agganciato, gancio e rondella	BLS DX 03 10 045	10 x 45	2	20	D3
	BLS DX 02 10 045	10 x 45	2	20	D4
 DX 02 Ancorante con cono agganciato, occhiolo e rondella	BLS CQ 01 12 045	12 x 45	2	20	D5
	BLS CQ 01 14 050	14 x 50	2	20	D6
 CQ 01 Ancorante a 2 schermature con vite TE, in acciaio zincato	BLS DAT 02 06 120	M6 x 120	4	20	D7
	BLS DAT 02 08 120	M8 x 120	4	20	D8
 DAT 02 Barretta filettata zincata, con dado e rondella	BLS FV 01 12 080	12 x 80	2	20	E1
	BLS FV 01 15 085	15 x 85	2	20	E2
 FV 01 Bussola retinata, in plastica	BLS YV 01 08 065	12 x 60	2+2	10	E3
	BLS YV 01 10 081	15 x 85	2+2	10	E4
 YV 01 Bussola retinata completa di vite a gancio	BLS YW 01 08 065	12 x 60	2+2	10	E5
	BLS YW 01 10 081	15 x 85	2+2	10	E6
 YW 01 Bussola retinata completa di vite ad occhio	BLS ZX 01 08 105	12 x 80	2+2	10	E7
	BLS ZX 01 10 110	15 x 85	2+2	10	E8
 ZX 01 Bussola retinata completa di barretta con dado e rondella	DGE 01 00 300	300 ml	1	15	F1
	DGE 01 00 400	400 ml	1	12	F2
 DGE 01 Resina poliesteri - certificata ETA-CE	DGE 02 00 300	300 ml	1	15	F3
	DGE 02 00 400	400 ml	1	12	F4
 DGE 02 Resina vinilesteri - certificata ETA-CE	DI 01 00 400	215 x 70	1	30	F5
	DI 01 00 400	-	1	4	F6
 DI 01 Miscelatore universale per cartucce	DH 01 01 300	-	1	4	F7
	DH 01 01 300	-	1	4	F8
 DH 01 Pistola professionale per l'iniezione di resine	DW 01 00 001	-	1	4	F8
	DW 01 00 001	-	1	4	F8

KIT - Viti per metallo

Assortimento viti per metallo, in blister
completo di scaffalatura metallica

Codice Kit	Codice espositore	Dimensione espositore L x h x P (cm)
KIT BLS 01 002	SFB 52 01 234	100 x 234 x 50

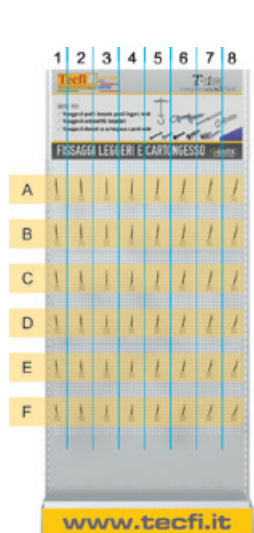







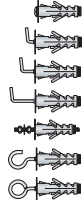











Composto da	Codice articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister per imballo	Posizione
SD 01 Vite TE, autoperforante, acciaio zincato	BLS SD 01 63 020	6,3 x 20	20	10	Fila "A" A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8
	BLS SD 01 63 030	6,3 x 30	20	10	
	BLS SD 01 63 050	6,3 x 50	20	10	
	BLS SD 01 63 060	6,3 x 60	20	10	
	BLS SD 01 63 080	6,3 x 80	10	10	
	BLS SD 01 63 100	6,3 x 100	10	10	
	BLS SD 01 63 120	6,3 x 120	10	10	
	BLS SD 01 63 140	6,3 x 140	10	10	
CK 01 Vite TC impronta croce tipo H, autoperforante, acciaio zincato	BLS CK 01 35 016	3,5 x 16	50	30	Fila "B" B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8
	BLS CK 01 39 019	3,9 x 19	50	30	
	BLS CK 01 39 025	3,9 x 25	25	30	
	BLS CK 01 39 038	3,9 x 38	25	30	
	BLS CK 01 42 016	4,2 x 16	25	30	
	BLS CK 01 42 025	4,2 x 25	25	30	
	BLS CK 01 48 022	4,8 x 22	25	30	
	BLS CK 01 48 032	4,8 x 32	25	30	
CK 01 Vite TC impronta croce tipo H, autoperforante, acciaio zincato	BLS CK 01 48 038	4,8 x 38	25	30	Fila "C" C1 C2 C3 C4
	BLS CK 01 55 025	5,5 x 25	20	30	
	BLS CK 01 55 032	5,5 x 32	20	30	
	BLS CK 01 55 050	5,5 x 38	10	30	
CH 01 Vite TPS impronta croce tipo H, autoperforante, acciaio zincato	BLS CH 01 35 016	3,5 x 16	50	30	Fila "C" C5 C6 C7 C8
	BLS CH 01 39 019	3,9 x 19	50	30	
	BLS CH 01 39 025	3,9 x 25	25	30	
	BLS CH 01 39 038	3,9 x 38	25	30	
CH 01 Vite TPS impronta croce tipo H, autoperforante, acciaio zincato	BLS CH 01 42 016	4,2 x 16	25	30	Fila "D" D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8
	BLS CH 01 42 025	4,2 x 25	25	30	
	BLS CH 01 48 022	4,8 x 22	25	30	
	BLS CH 01 48 032	4,8 x 32	25	30	
	BLS CH 01 48 038	4,8 x 38	25	30	
	BLS CH 01 55 025	5,5 x 25	20	30	
	BLS CH 01 55 032	5,5 x 32	20	30	
	BLS CH 01 55 050	5,5 x 50	10	30	
LK 01 Vite TC impronta croce tipo H, autofilettante, acciaio zincato	BLS LK 01 35 016	3,5 x 16	50	30	Fila "E" E1 E2 E3 E4 E5 E6 E7 E8
	BLS LK 01 35 025	3,5 x 25	25	30	
	BLS LK 01 39 019	3,9 x 19	50	30	
	BLS LK 01 39 032	3,9 x 32	25	30	
	BLS LK 01 42 025	4,2 x 25	25	30	
	BLS LK 01 48 022	4,8 x 22	25	30	
	BLS LK 01 55 038	5,5 x 38	20	30	
	BLS LK 01 63 032	6,3 x 32	20	30	
LH 01 Vite TPS impronta croce tipo H, autofilettante, acciaio zincato	BLS LH 01 35 016	3,5 x 16	50	30	Fila "F" F1 F2 F3 F4 F5 F6 F7 F8
	BLS LH 01 35 025	3,5 x 25	25	30	
	BLS LH 01 39 019	3,9 x 19	50	30	
	BLS LH 01 39 032	3,9 x 32	25	30	
	BLS LH 01 42 025	4,2 x 25	25	30	
	BLS LH 01 48 022	4,8 x 22	25	30	
	BLS LH 01 55 038	5,5 x 38	20	30	
	BLS LH 01 63 032	6,3 x 32	20	30	

KIT - Leggeri e Cartongesso

Assortimento viti e tasselli per fissaggi leggeri, in blister
completo di scaffalatura metallica

Codice Kit	Codice espositore	Dimensione espositore L x h x P (cm)
KIT BLS 01 003	SFB 52 01 234	100 x 234 x 50

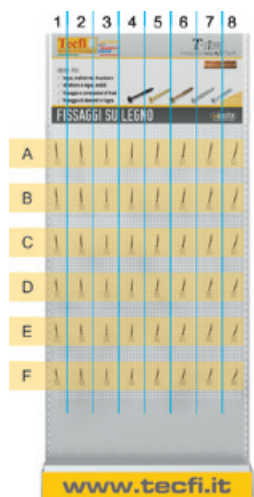


Composto da		Codice articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister per imballo	Posizione	
	VZ 01 Tassello universale in nylon	BLS VZ 01 06 032	6 x 32	30	20	Fila "A"	A1
		BLS VZ 01 08 042	8 x 42	20	20		A2
	VZ 02 Tassello universale in nylon con vite TPS	BLS VZ 02 06 032	6 x 32	15+15	30		A3
		BLS VZ 02 06 045	6 x 45	15+15	30		A4
		BLS VZ 02 08 042	8 x 42	10+10	30		A5
		BLS VZ 02 08 052	8 x 52	10+10	30		A6
		BLS VZ 02 10 060	10 x 60	4+4	30		A7
	VZ 46 Tassello universale in nylon con vite TPS e punta	BLS VZ 46 10 050	10 x 50	4+4 + 1	20		A8
	AX 05 Tassello in nylon con bordo, con vite TPS	BLS AX 05 05 025	5 x 25	20+20	30	Fila "B"	B1
		BLS AX 05 06 030	6 x 30	15+15	30		B2
		BLS AX 05 08 040	8 x 40	10+10	30		B3
		BLS AX 05 10 050	10 x 50	4+4	30		B4
	AX 46 Tassello in nylon con bordo, con vite TPS e punta per muratura	BLS AX 46 05 025	5 x 25	16+16 + 1	20		B5
		BLS AX 46 06 030	6 x 30	10+10 + 1	20		B6
		BLS AX 46 08 040	8 x 40	6+6 + 1	20		B7
		BLS AX 46 10 050	10 x 50	4+4 + 1	20		B8
	AY Tassello in nylon con dadino conico, assemblato con accessori in acciaio zincato. AY 01 con vite metrica, impronta a taglio combinato, e rondella AY 02 con gancio corto AY 03 con gancio medio AY 04 con gancio lungo AY 05 con rondella e doppia vite AY 06 con occhio aperto AY 07 con occhio chiuso	BLS AY 01 09 040	9 x 40	6	20	Fila "C"	C1
		BLS AY 02 09 040	9 x 40	6	20		C2
		BLS AY 03 09 040	9 x 40	6	20		C3
		BLS AY 04 09 040	9 x 40	6	20		C4
		BLS AY 05 09 040	9 x 40	4	20		C5
		BLS AY 06 09 040	9 x 40	6	20		C6
		BLS AY 07 09 040	9 x 40	6	20		C7
	LA 01 Tassello in nylon senza bordo con vite a gancio ottonata	BLS LA 01 04 020	4 x 20	20+20	20	C8	
	DY Tassello con dadino conico, assemblato con rondella e accessori in acciaio zincato. DY 01 con vite metrica DY 02 con gancio corto DY 03 con gancio medio DY 05 con doppia vite DY 06 con occhio aperto DY 07 con occhio chiuso	BLS DY 01 09 040	9 x 40	4	20	Fila "D"	D1
		BLS DY 02 09 040	9 x 40	4	20		D2
		BLS DY 03 09 040	9 x 40	4	20		D3
		BLS DY 05 09 040	9 x 40	4	20		D4
		BLS DY 06 09 040	9 x 40	4	20		D5
		BLS DY 07 09 040	9 x 40	4	20		D6
			BJ 05 Ancora a scatto con vite TE (M4) e rondella	BLS BJ 05 04 080	4 x 80		2
BJ 06 Ancora a scatto con occhio aperto (M4) e rondella	BLS BJ 06 04 070		4 x 70	2	20	D8	
	HP 01 Ancorante con vite cilindrica per cartongesso	BLS HP 01 05 053	5 x 53	4	20	Fila "E"	E1
	HP 03 Ancorante con gancio a "L" per cartongesso	BLS HP 03 05 037	5 x 37	4	10		E2
	HP 04 Ancorante con occhio aperto per cartongesso	BLS HP 04 05 037	5 x 37	4	10		E3
	HQ 01 Utensili per fissaggio di ancoranti serie HP	HQ 01 00 003	-	1	6		E4
	HE 01 Tassello ad elica in lega di zinco, con vite TC	BLS HE 01 13 034	13 x 34	5+5	20		E5
	HF 01 Tassello ad elica in nylon, con vite TC	BLS HF 01 15 032	15 x 32	5+5	20		E6
	AO 01 Fissaggi per lavabo con tassello e boccola	BLS AO 01 10 120	12 x 60	2+2	10		E7
	AP 01 Fissaggi per WC e bidet con tassello, vite, boccola e dado	BLS AP 01 06 080	8 x 40	4+4	10		E8
	CI 01 Vite TC falsa rondella, impronta a croce tipo H, auto-perforante	BLS CI 01 42 019	4,2 x 19	50	30	Fila "F"	F1
		BLS CI 01 42 025	4,2 x 25	50	30		F2
		BLS CI 01 48 032	4,8 x 32	25	30		F3
	DU 01 Vite testa a trombetta, impronta a croce tipo H, autoperforante, fosfatata nera	BLS DU 01 03 025	3,5 x 25	50	30		F4
		BLS DU 01 03 035	3,5 x 35	30	30		F5
	BP 01 Vite testa a trombetta, impronta a croce tipo H, fosfatata nera	BLS BP 01 03 025	3,5 x 25	100	30		F6
		BLS BP 01 03 035	3,5 x 35	50	30		F7
		BLS BP 01 03 045	3,5 x 45	30	30		F8

KIT - Woodpecker

Assortimento viti per fissaggi su legno, in blister
completo di scaffalatura metallica

Codice Kit	Codice espositore	Dimensione espositore L x h x P (cm)
KIT BLS 01 004	SFB 52 01 234	100 x 234 x 50












Composto da	Codice articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister per imballo	Posizione
FT 01 Vite TPS, impronta a croce tipo Z, in acciaio INOX A2	BLS FT 01 30 020	3 x 20	50	30	A1
	BLS FT 01 30 030	3 x 30	50	30	A2
	BLS FT 01 35 050	3,5 x 50	50	30	A3
	BLS FT 01 40 040	4 x 40	25	30	A4
	BLS FT 01 45 040	4,5 x 40	25	30	A5
	BLS FT 01 45 060	4,5 x 60	25	30	A6
	BLS FT 01 50 050	5 x 50	25	30	A7
	BLS FT 01 50 060	5 x 60	25	30	A8
TK 01 Vite TPS, impronta a croce tipo Z, zincata bianca	BLS TK 01 30 020	3 x 20	50	30	B1
	BLS TK 01 30 030	3 x 30	50	30	B2
	BLS TK 01 35 030	3,5 x 30	50	30	B3
	BLS TK 01 35 040	3,5 x 40	50	30	B4
	BLS TK 01 40 040	4 x 40	25	30	B5
	BLS TK 01 40 050	4 x 50	25	30	B6
	BLS TK 01 45 040	4,5 x 40	25	30	B7
	BLS TK 01 50 050	5 x 50	25	30	B8
TK02 Vite TPS, impronta a croce tipo Z, zincata gialla	BLS TK 02 30 020	3 x 20	50	30	C1
	BLS TK 02 30 030	3 x 30	50	30	C2
	BLS TK 02 35 030	3,5 x 30	50	30	C3
	BLS TK 02 35 040	3,5 x 40	50	30	C4
	BLS TK 02 40 040	4 x 40	25	30	C5
	BLS TK 02 40 050	4 x 50	25	30	C6
	BLS TK 02 45 040	4,5 x 40	25	30	C7
	BLS TK 02 50 050	5 x 50	25	30	C8
TK04 Vite TPS, impronta a croce tipo Z, bronzata	BLS TK 04 30 020	3 x 20	50	30	D1
	BLS TK 04 30 030	3 x 30	50	30	D2
	BLS TK 04 35 030	3,5 x 30	50	30	D3
	BLS TK 04 35 040	3,5 x 40	50	30	D4
	BLS TK 04 40 040	4 x 40	25	30	D5
	BLS TK 04 40 050	4 x 50	25	30	D6
	BLS TK 04 45 040	4,5 x 40	25	30	D7
	BLS TK 04 50 050	5 x 50	25	30	D8
TJ 02 Vite TPS, impronta a 6 lobi, zincata gialla	BLS TJ 02 40 040	4 x 40	25	30	E1
	BLS TJ 02 40 050	4 x 50	25	30	E2
	BLS TJ 02 45 050	4,5 x 50	25	30	E3
	BLS TJ 02 45 060	4,5 x 60	25	30	E4
	BLS TJ 02 50 060	5 x 60	25	30	E5
	BLS TJ 02 50 080	5 x 80	25	30	E6
	BLS TJ 02 60 050	6 x 50	25	30	E7
	BLS TJ 02 60 080	6 x 80	25	30	E8
BA 01 Vite a legno TE, in acciaio zincato	BLS BA 01 06 060	6 x 60	15	30	F1
	BLS BA 01 08 050	8 x 50	10	30	F2
	BLS BA 01 08 070	8 x 70	5	30	F3
	BLS BA 01 10 080	10 x 80	5	30	F4
EA 01 Vite a "L" a legno in acciaio, zincata	BLS EA 01 18 040	18 x 40	15	30	F5
	BLS EA 01 21 080	21 x 80	10	30	F6
GG 01 Vite ad occhio con filetto a legno in acciaio, zincata	BLS GG 01 18 040	18 x 40	10	30	F7
	BLS GG 01 20 070	20 x 70	10	30	F8

KIT - Bulloneria

Assortimento bulloneria e viteria, in blister
completo di scaffalatura metallica

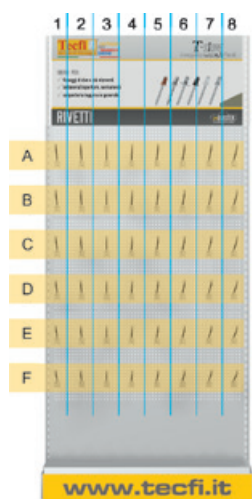
Codice Kit	Codice espositore	Dimensione espositore L x h x P (cm)
KIT BLS 01 005	SFB 52 01 234	100 x 234 x 50












Composto da		Codice articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister per imballo	Posizione	
	NI 01 DIN 933 - Vite TE in acciaio INOX A2	BLS NI 01 06 060	M6 x 60	4	30	Fila "A"	A1
		BLS NI 01 08 080	M8 x 80	4	30		A2
		BLS NI 01 10 080	M10 x 80	2	30		A3
	PD 01 DIN 934 - Dado esagonale in acciaio INOX A2	BLS PD 01 00 006	M6	15	30	Fila "A"	A4
		BLS PD 01 00 008	M8	10	30		A5
		BLS PD 01 00 010	M10	10	30		A6
	PA 21 DIN 125 - Rondella in acciaio INOX A2	BLS PA 21 08 016	8,4 x 16 / 1,6	10	30	Fila "A"	A7
		BLS PA 21 10 020	10,5 x 20 / 2	10	30		A8
	RL 01 DIN 933 - UNI 5739 - Vite TE classe 8.8, zincata	BLS RL 01 06 020	M6 x 20	15	30	Fila "B"	B1
		BLS RL 01 06 030	M6 x 30	15	30		B2
		BLS RL 01 06 040	M6 x 40	10	30		B3
		BLS RL 01 06 060	M6 x 60	10	30		B4
		BLS RL 01 06 080	M6 x 80	10	30		B5
		BLS RL 01 08 020	M8 x 20	15	30		B6
		BLS RL 01 08 030	M8 x 30	15	30		B7
		BLS RL 01 08 060	M8 x 60	10	30		B8
	RL 01 DIN 933 - UNI 5739 - Vite TE classe 8.8, zincata	BLS RL 01 08 080	M8 x 80	10	30	Fila "C"	C1
		BLS RL 01 08 100	M8 x 100	5	30		C2
		BLS RL 01 10 040	M10 x 40	5	30		C3
		BLS RL 01 10 060	M10 x 60	5	30		C4
		BLS RL 01 10 080	M10 x 80	3	30		C5
		BLS RL 01 10 100	M10 x 100	3	30		C6
		BLS RL 01 12 040	M12 x 40	5	30		C7
		BLS RL 01 12 060	M12 x 60	5	30		C8
	AR 01 DIN 934 - UNI 5588 - Dado esagonale di classe 6, zincato	BLS AR 01 00 006	M6	15	30	Fila "D"	D1
		BLS AR 01 00 008	M8	10	30		D2
		BLS AR 01 00 010	M10	10	30		D3
		BLS AR 01 00 012	M12	10	30		D4
	BO 01 DIN 125 - UNI 6592 - Rondella piana tranciata, in acciaio zincato	BLS BO 01 00 006	6,4 x 12,5 x 1,6	10	30	Fila "D"	D5
		BLS BO 01 00 008	8,4 x 17 x 1,6	10	30		D6
		BLS BO 01 00 010	10,5 x 21 x 2	10	30		D7
		BLS BO 01 00 012	13 x 24 x 2,5	10	30		D8
	CG 01 DIN 603 (gambo ridotto) + DIN 555 - Bullone testa tonda quadro sottotesta con dado esagonale, zincato	BLS CG 01 05 030	M5 x 30	15+15	30	Fila "E"	E1
		BLS CG 01 05 050	M5 x 50	15+15	30		E2
		BLS CG 01 06 020	M6 x 20	15+15	30		E3
		BLS CG 01 06 040	M6 x 40	15+15	30		E4
		BLS CG 01 06 050	M6 x 50	15+15	30		E5
		BLS CG 01 06 060	M6 x 60	10+10	30		E6
		BLS CG 01 06 080	M6 x 80	10+10	30		E7
		BLS CG 01 06 100	M6 x 100	10+10	30		E8
	CG 01 DIN 603 (gambo ridotto) + DIN 555 - Bullone testa tonda quadro sottotesta con dado esagonale, zincato	BLS CG 01 08 040	M8 x 40	10+10	30	Fila "F"	F1
		BLS CG 01 08 060	M8 x 60	10+10	30		F2
		BLS CG 01 08 080	M8 x 80	5+5	30		F3
		BLS CG 01 08 100	M8 x 100	5+5	30		F4
		BLS CG 01 10 040	M10 x 40	5+5	30		F5
		BLS CG 01 10 050	M10 x 50	5+5	30		F6
		BLS CG 01 10 060	M10 x 60	5+5	30		F7
		BLS CG 01 10 070	M10 x 70	3+3	30		F8

KIT - Rivetti

Assortimento rivetti, in blister
completo di scaffalatura metallica

Codice Kit	Codice espositore	Dimensione espositore L x h x P (cm)
KIT BLS 01 006	SFB 52 01 234	100 x 234 x 50



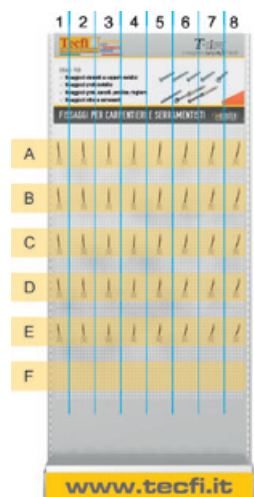
Composto da	Codice articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister per imballo	Posizione
 RA 00 Rivetto in alluminio testa bombata, con mandrino (chiodo) in acciaio zincato	BLS RA 00 30 006	3 x 6	100	30	Fila "A" A1
	BLS RA 00 30 010	3 x 10	100	25	A2
	BLS RA 00 30 012	3 x 12	100	25	A3
	BLS RA 00 34 008	3,4 x 8	100	25	A4
	BLS RA 00 34 010	3,4 x 10	100	25	A5
	BLS RA 00 34 012	3,4 x 12	100	20	A6
	BLS RA 00 34 016	3,4 x 16	100	20	A7
	BLS RA 00 40 008	4 x 8	100	20	A8
 RA 00 Rivetto in alluminio testa bombata, con mandrino (chiodo) in acciaio zincato	BLS RA 00 40 010	4 x 10	100	20	Fila "B" B1
	BLS RA 00 40 012	4 x 12	100	20	B2
	BLS RA 00 40 016	4 x 16	100	15	B3
	BLS RA 00 40 020	4 x 20	100	15	B4
	BLS RA 00 48 010	4,8 x 10	100	15	B5
	BLS RA 00 48 012	4,8 x 12	100	15	B6
	BLS RA 00 48 016	4,8 x 16	100	15	B7
	BLS RA 00 48 020	4,8 x 20	50	20	B8
 RA 01 Rivetto in alluminio verniciato bianco, con mandrino (chiodo) in acciaio zincato	BLS RA 01 30 008	3 x 8	100	30	Fila "C" C1
	BLS RA 01 40 010	4 x 10	100	20	C2
	BLS RA 01 40 012	4 x 12	100	20	C3
 RA 07 Rivetto in alluminio verniciato bianco grigiastro, con mandrino (chiodo) in acciaio zincato	BLS RA 07 40 010	4 x 10	100	20	C4
	BLS RA 07 40 012	4 x 12	100	20	C5
 RA 06 Rivetto in alluminio verniciato nero, con mandrino (chiodo) in acciaio zincato	BLS RA 06 40 010	4 x 10	100	20	C6
	BLS RA 06 40 012	4 x 12	100	20	C7
	BLS RA 06 48 012	4,8 x 12	100	15	C8
 RA 02 Rivetto in alluminio verniciato marrone cioccolato, con mandrino (chiodo) in acciaio zincato	BLS RA 02 34 008	3,4 x 8	100	25	Fila "D" D1
	BLS RA 02 40 010	4 x 10	100	20	D2
	BLS RA 02 40 012	4 x 12	100	20	D3
 RA 04 Rivetto in alluminio verniciato marrone rame, con mandrino (chiodo) in acciaio zincato	BLS RA 04 34 008	3,4 x 8	100	25	D4
	BLS RA 04 34 010	3,4 x 10	100	25	D5
	BLS RA 04 40 008	4 x 8	100	20	D6
 RA 03 Rivetto in alluminio verniciato rosso ossido, con mandrino (chiodo) in acciaio zincato	BLS RA 03 40 010	4 x 10	100	20	D7
	BLS RA 03 40 012	4 x 12	100	20	D8
 RB 10 Rivetto in alluminio testa bombata larga, con mandrino (chiodo) in acciaio zincato	BLS RB 10 40 010	4 x 10	100	15	Fila "E" E1
	BLS RB 10 40 016	4 x 16	100	15	E2
	BLS RB 10 48 012	4,8 x 12	50	15	E3
 RC 00 Rivetto in acciaio INOX A2, con mandrino (chiodo) in acciaio INOX A2	BLS RC 00 32 008	3,2 x 8	100	10	Fila "E" E4
	BLS RC 00 32 010	3,2 x 10	100	10	E5
	BLS RC 00 32 012	3,2 x 12	100	10	E6
	BLS RC 00 40 010	4 x 10	100	10	E7
	BLS RC 00 40 012	4 x 12	100	10	E8
 RA 05 Rivetto in alluminio anodizzato rame, con mandrino (chiodo) in acciaio zincato	BLS RA 05 30 008	3 x 8	100	30	Fila "F" F1
	BLS RA 05 30 010	3 x 10	100	25	F2
	BLS RA 05 34 008	3,4 x 8	100	25	F3
	BLS RA 05 34 010	3,4 x 10	100	25	F4
	BLS RA 05 40 010	4 x 10	100	20	F5
	BLS RA 05 40 012	4 x 12	100	20	F6
	BLS RA 05 48 010	4,8 x 10	100	15	F7
	BLS RA 05 48 012	4,8 x 12	100	15	F8


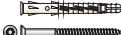









KIT - Carpenteria/Serramentista

Assortimento tasselli in nylon e viti per metallo

completo di scaffalatura metallica

Codice Kit	Codice espositore	Dimensione espositore L x h x P (cm)
KIT BLS 01 007	SFB 52 01 234	100 x 234 x 50

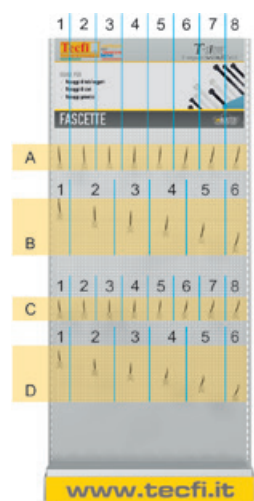






Composto da	Codice articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister per imballo	Posizione
 VS 11 Ancorante universale in nylon, vite TPS in acciaio zincato	BLS VS 11 08 080	8 x 80	6+6	20	A1
	BLS VS 11 08 100	8 x 100	6+6	20	A2
	BLS VS 11 10 080	10 x 80	4+4	20	A3
	BLS VS 11 10 100	10 x 100	4+4	20	A4
	BLS VS 11 10 120	10 x 120	4+4	20	A5
 VS 13 Ancorante universale in nylon, vite TPS - ETA-CE acciaio INOX	BLS VS 13 08 080	8 x 80	6+6	20	A6
	BLS VS 13 08 100	8 x 100	6+6	20	A7
	BLS VS 13 10 100	10 x 100	4+4	20	A8
 VS 31 Ancorante universale in nylon, vite TER - ETA-CE acciaio zincato	BLS VS 31 08 080	8 x 80	6+6	20	B1
	BLS VS 31 08 100	8 x 100	6+6	20	B2
	BLS VS 31 10 080	10 x 80	4+4	20	B3
	BLS VS 31 10 100	10 x 100	4+4	20	B4
	BLS VS 31 10 120	10 x 120	4+4	20	B5
 VS 33 Ancorante universale in nylon, vite TER - ETA-CE acciaio INOX	BLS VS 33 08 080	8 x 80	6+6	20	B6
	BLS VS 33 08 100	8 x 100	6+6	20	B7
	BLS VS 33 10 100	10 x 100	4+4	20	B8
 GS 01 Vite testa svasata in acciaio zincato	BLS GS 01 75 090	7,5 x 90	6	10	C1
	BLS GS 01 75 120	7,5 x 120	6	10	C2
	BLS GS 01 75 150	7,5 x 150	6	10	C3
 YZ 01 Tassello in nylon multispansione bordo svasato, con vite a percussione	BLS YZ 01 05 030	5 x 30	15	30	C4
	BLS YZ 01 06 040	6 x 40	15	30	C5
	BLS YZ 01 06 060	6 x 60	15	30	C6
 YZ 61 Tassello in nylon multispansione bordo cilindrico, con vite a percussione	BLS YZ 61 06 040	6 x 40	15	30	C7
	BLS YZ 61 06 060	6 x 60	15	30	C8
 CH 01 Vite TPS impronta croce tipo H, autoperforante, acciaio zincato	BLS CH 01 35 016	3,5 x 16	50	30	D1
	BLS CH 01 35 025	3,5 x 25	25	30	D2
	BLS CH 01 39 025	3,9 x 25	25	30	D3
	BLS CH 01 39 032	3,9 x 32	25	30	D4
	BLS CH 01 42 038	4,2 x 38	25	30	D5
	BLS CH 01 48 025	4,8 x 25	25	30	D6
	BLS CH 01 48 050	4,8 x 50	10	30	D7
	BLS CH 01 55 032	5,5 x 32	20	30	D8
 CK 01 Vite TC impronta croce tipo H, autoperforante, acciaio zincato	BLS CK 01 35 019	3,5 x 19	50	30	E1
	BLS CK 01 39 022	3,9 x 22	25	30	E2
	BLS CK 01 42 022	4,2 x 22	25	30	E3
	BLS CK 01 42 032	4,2 x 32	25	30	E4
	BLS CK 01 48 025	4,8 x 25	25	30	E5
	BLS CK 01 48 038	4,8 x 38	25	30	E6
	BLS CK 01 55 038	5,5 x 38	20	30	E7
	BLS CK 01 55 050	5,5 x 50	10	30	E8
 LK 01 Vite TC impronta croce tipo H, autofilettante, acciaio zincato	BLS LK 01 35 025	3,5 x 25	25	30	F1
	BLS LK 01 39 032	3,9 x 32	25	30	F2
	BLS LK 01 42 038	4,2 x 38	25	30	F3
	BLS LK 01 48 032	4,8 x 38	25	30	F4
 LH 01 Vite TPS impronta croce tipo H, autofilettante, acciaio zincato	BLS LH 01 35 013	3,5 x 13	50	30	F5
	BLS LH 01 39 032	3,9 x 32	25	30	F6
	BLS LH 01 42 025	4,2 x 25	25	30	F7
	BLS LH 01 48 032	4,8 x 32	25	30	F8

KIT - Fascette

Assortimento fascette
completo di scaffalatura metallica

Codice Kit	Codice espositore	Dimensione espositore L x h x P (cm)
KIT BLS 01 008	SFB 52 01 234	100 x 234 x 50



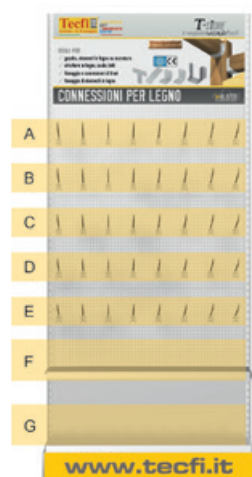
Composto da	Codice articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister per imballo	Posizione
 JK Fascetta in nylon bianco-naturale certificata CE e UL	JK 02 50 100	2,5 x 100	100	20	Fila "A" A1
	JK 02 50 130	2,5 x 130	100	20	A2
	JK 02 50 160	2,5 x 160	100	20	A3
	JK 02 50 200	2,5 x 200	100	20	A4
	JK 03 60 140	3,6 x 140	100	20	A5
	JK 03 60 200	3,6 x 200	100	20	A6
	JK 03 60 300	3,6 x 300	100	20	A7
	JK 03 60 370	3,6 x 370	100	20	A8
 JK Fascetta in nylon bianco-naturale certificata CE e UL	JK 04 60 200	4,8 x 200	100	20	Fila "B" B1
	JK 04 60 250	4,8 x 250	100	20	B2
	JK 04 60 300	4,8 x 300	100	20	B3
	JK 04 60 360	4,8 x 360	100	20	B4
	JK 07 60 365	7,6 x 365	100	10	B5
	JK 07 60 450	7,6 x 450	100	10	B6
 JR Fascetta in nylon nero certificata CE e UL	JR 02 50 100	2,5 x 100	100	20	Fila "C" C1
	JR 02 50 130	2,5 x 130	100	20	C2
	JR 02 50 160	2,5 x 160	100	20	C3
	JR 02 50 200	2,5 x 200	100	20	C4
	JR 03 60 140	3,6 x 140	100	20	C5
	JR 03 60 200	3,6 x 200	100	20	C6
	JR 03 60 300	3,6 x 300	100	20	C7
	JR 03 60 370	3,6 x 370	100	20	C8
 JR Fascetta in nylon nero certificata CE e UL	JR 04 60 200	4,8 x 200	100	20	Fila "D" D1
	JR 04 60 250	4,8 x 250	100	20	D2
	JR 04 60 300	4,8 x 300	100	20	D3
	JR 04 60 360	4,8 x 360	100	20	D4
	JR 07 60 365	7,6 x 365	100	10	D5
	JR 07 60 450	7,6 x 450	100	10	D6










KIT - Piastre e Connessioni per legno

Assortimento piastre e connessioni per legno

completo di scaffalatura metallica

Codice Kit	Codice espositore	Dimensione espositore L x h x P (cm)
KIT BLS 01 009	SFB 52 01 234	100 x 234 x 50

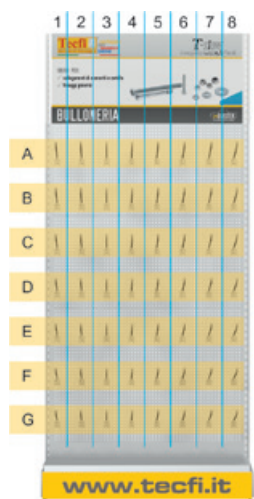














Composto da	Codice articolo	Misura	Pezzi per imballo	Posizione
 KS 02 Piastra Angolare pesante con nervatura	KS 02 05 020	50 x 50 x 40	60	A1
	KS 02 07 020	70 x 70 x 55	60	A2
	KS 02 09 020	90 x 90 x 65	30	A3
	KS 02 10 520	105 x 105 x 90	20	A4
	KS 21 10 520	105 x 105 x 90	20	A5
 KZ 02 Piastra Angolare pesante	KZ 02 05 020	50 x 50 x 40	60	A6
	KZ 02 07 020	70 x 70 x 55	60	A7
	KZ 02 09 020	90 x 90 x 65	30	A8
	KZ 02 10 520	105 x 105 x 90	20	A9
	KZ 21 10 520	105 x 105 x 90	20	A10
 KT 2 Supporto ad ali aperte per travi in legno	KT 20 60 100	60 x 100	24	B1
	KT 20 80 120	80 x 120	24	B2
	KT 21 00 140	100 x 140	24	B3
	KT 21 20 160	120 x 160	18	B4
KY 02 Coppia supporti ad ali aperte regolabile	KY 02 40 150	40 x 150	24	B5
 KW 2 Supporto ad ali chiuse	KW 20 60 100	60 x 100	24	C1
	KW 20 80 120	80 x 120	24	C2
	KW 20 80 150	80 x 150	24	C3
	KW 21 00 110	100 x 110	24	C4
	KW 21 00 140	100 x 140	24	C5
	KW 21 20 160	120 x 160	18	C6
 KO 02 Coppia supporti ad ali chiuse regolabile	KO 02 40 120	40 x 120	24	C7
	KO 02 40 150	40 x 150	24	C8
 TE 02 Piastra a "T" con fori chiodi e viti	TE 02 08 020	80 x 68 x 38	50	D1
	TE 02 16 020	160 x 98 x 45	25	D2
	TA 23 00 920	30 x 95	100	D3
	TA 24 01 020	40 x 95	100	D4
	TA 25 51 420	55 x 135	50	D5
	TA 26 51 820	65 x 175	50	D6
	TA 29 02 130	90 x 205	25	D7
	TA 64 01 020	40 x 95	100	D8
	TD 02 05 020	50 x 50 x 40	60	D9
	TD 02 07 020	70 x 70 x 55	60	D10
	TD 02 09 020	90 x 90 x 65	30	D11
TD 21 Piastra angolare a 135° pesante, in acciaio INOX	TD 21 07 020	70 x 70 x 20	60	D12
 TB 2 Piastra rettangolare con fori chiodi	TB 20 40 080	40 x 80	100	E1
	TB 20 40 120	40 x 120	100	E2
	TB 20 40 160	40 x 160	50	E3
	TB 20 60 040	60 x 40	100	E4
	TB 20 60 120	60 x 120	100	E5
	TB 20 60 160	60 x 160	50	E6
	TB 20 80 200	80 x 200	50	E7
	TB 21 00 200	100 x 200	50	E8
 NA 02 Piastrina angolare con nervatura con fori svasati	NA 02 02 020	20 x 20 x 15	100	F1
	NA 02 03 020	30 x 30 x 15	100	F2
	NA 02 04 020	40 x 40 x 15	100	F3
	NA 02 05 020	50 x 50 x 15	100	F4
	NA 02 06 020	60 x 60 x 15	100	F5
	NA 02 10 020	100 x 100 x 15	100	F6
MN Piastrina angolare pesante con nervature	MN 02 04 825	48 x 48 x 40	100	F7
MS Piastrina rettangolare pesante, con 6 fori svasati	MS 02 09 025	40 x 90	100	F8
 NC 2 Piastrina rettangolare con fori svasati	NC 21 50 420	40 x 15	100	F1
	NC 21 50 620	160 x 15	100	F2
	NC 21 50 820	80 x 15	100	F3
	NC 21 51 020	100 x 15	100	F4
	NC 21 51 220	120 x 15	100	F5
	NC 21 52 020	200 x 15	100	F6
MW 02 Piastrina angolare con 2 fori viti	MW 02 02 520	25 x 25 x 20	100	F7
MZ 02 Piastrina quadrata con 4 fori svasati	MZ 02 04 308	43 x 43	100	F8

KIT - Bulloneria INOX

Assortimento bulloneria e viteria, in acciaio INOX, in blister
completo di scaffalatura metallica

Codice Kit	Codice espositore	Dimensione espositore L x h x P (cm)	Prezzo euro / 1 kit
KIT BLS 01 010	SFB 52 01 234	100 x 234 x 50	5.550,90



Composto da	Codice articolo	Misura	Pezzi in blister	Blister per imballo	Posizione
 NI 01 Vite testa esagonale, in acciaio INOX A2 (AISI 304)	BLS NI 01 04 010	M4 x 10	20	30	Fila "A" A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8
	BLS NI 01 04 020	M4 x 20	15	30	
	BLS NI 01 05 020	M5 x 20	10	30	
	BLS NI 01 05 030	M5 x 30	8	30	
	BLS NI 01 06 020	M6 x 20	6	30	
	BLS NI 01 06 040	M6 x 40	6	30	
	BLS NI 01 08 030	M8 x 30	6	30	
	BLS NI 01 08 050	M8 x 50	4	30	
 NID 01 Vite testa esagonale, in acciaio INOX A2 (AISI 304), con dado esagonale	BLS NID 01 05 016	M5 x 16	8	30	Fila "B" B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8
	BLS NID 01 05 040	M5 x 40	4	30	
	BLS NID 01 06 010	M6 x 10	8	30	
	BLS NID 01 08 040	M8 x 40	4	30	
	BLS NID 01 08 050	M8 x 50	4	30	
	BLS NID 01 08 060	M8 x 60	4	30	
	BLS NID 01 10 030	M10 x 30	4	30	
	BLS NID 01 10 050	M10 x 50	4	30	
 WID 51 DIN 965 - Vite metrica TPS impronta a croce tipo H, con dado esagonale, in acciaio INOX A2	BLS WID 51 03 016	M3 x 16	10	30	Fila "C" C1 C2 C3 C4
	BLS WID 51 04 020	M4 x 20	8	30	
	BLS WID 51 05 020	M5 x 20	8	30	
	BLS WID 51 06 050	M6 x 50	4	30	
 WFD 51 DIN 7985 - Vite metrica Testa Cilindrica, impronta croce tipo H, con dado esagonale, in acciaio INOX A2	BLS WFD 51 03 016	M3 x 16	10	30	Fila "C" C5 C6 C7 C8
	BLS WFD 51 04 010	M4 x 10	8	30	
	BLS WFD 51 05 040	M5 x 40	4	30	
	BLS WFD 51 06 050	M6 x 50	4	30	
 PD 01 Dado esagonale, in acciaio INOX A2 (AISI 304)	BLS PD 01 00 004	M4 / 7	15	30	Fila "D" D1 D2 D3 D4 D5
	BLS PD 01 00 005	M5 / 8	15	30	
	BLS PD 01 00 006	M6 / 10	15	30	
	BLS PD 01 00 008	M8 / 13	10	30	
	BLS PD 01 00 010	M10 / 17	10	30	
 HB 51 Dado esagonale antintrusione passante, in Acciaio INOX A2 (AISI 304)	BLS HB 51 13 008	M8 / 13 x 12	4	30	D6 D7 D8
	BLS HB 51 17 008	M8 / 17 x 14	4	30	
	BLS HB 51 17 010	M10 / 17 x 15	4	30	
 DJ 51 Dado esagonale autobloccante, in Acciaio INOX A2 (AISI 304)	BLS DJ 51 00 004	M4 / 7	15	30	Fila "E" E1 E2 E3 E4 E5
	BLS DJ 51 00 005	M5 / 8	15	30	
	BLS DJ 51 00 006	M6 / 10	10	30	
	BLS DJ 51 00 008	M8 / 13	10	30	
	BLS DJ 51 00 010	M10 / 17	10	30	
 CW 01 Dado esagonale cieco, in acciaio INOX A2 (AISI 304)	BLS CW 01 00 004	M4 / 7 x 8	15	30	E6 E7 E8
	BLS CW 01 00 005	M5 / 8 x 10	15	30	
	BLS CW 01 00 006	M6 / 10 x 12	10	30	
 PA 21 Rondella piana tranciata, in acciaio INOX A2 (AISI 304)	BLS PA 21 03 006	3,2 x 6 x 0,5	15	30	Fila "F" F1 F2 F3 F4 F5 F6
	BLS PA 21 04 008	4,3 x 8 x 0,8	15	30	
	BLS PA 21 05 010	5,3 x 10 x 1	15	30	
	BLS PA 21 06 012	6,4 x 12 x 1,6	15	30	
	BLS PA 21 08 016	8,4 x 16 x 1,6	10	30	
	BLS PA 21 10 020	10,5 x 20 x 2	10	30	
 CW 01 Dado esagonale cieco, in acciaio INOX A2 (AISI 304)	BLS CW 01 00 008	M8 / 13 x 15	10	30	F7 F8
	BLS CW 01 00 010	M10 / 17 x 18	10	30	
 NJ 21 Rondella serie larga, in acciaio INOX A2 (AISI 304)	BLS NJ 21 03 009	3,2 x 9 x 0,8	15	30	Fila "G" G1 G2 G3 G4 G5 G6
	BLS NJ 21 04 012	4,3 x 12 x 1	15	30	
	BLS NJ 21 05 015	5,3 x 15 x 1	15	30	
	BLS NJ 21 06 018	6,4 x 18 x 1,6	15	30	
	BLS NJ 21 08 024	8,4 x 24 x 2	10	30	
	BLS NJ 21 10 030	10,5 x 30 x 2,5	10	30	
 SZ 51 Rondella spezzata, in acciaio INOX A2 (AISI 304)	BLS SZ 51 00 006	6 x 11,8 x 1,6	10	30	G7 G8
	BLS SZ 51 00 008	8 x 14,8 x 2	10	30	

