

RoofRox® | construction

R5 Speed

Indice

R5 Speed

R5

1. UTENSILI E ACCESSORI PER PARETI

Tiratrave universale.....	228
Tiratrave con piastre avvitabili.....	228
Portapannelli.....	228
Supporto di montaggio pareti.....	229
T-LIFT.....	230
Viti per gancio T-LIFT.....	230
Nastro di sollevamento.....	231
Piastre per spessoramento in polipropilene.....	232
DCR120.....	233

2. TAPPI IN LEGNO

Tappi R30.....	234
Tappo in legno lungo vena.....	235
Tappo in legno lungo vena - Mega Box.....	235
Tappo in legno finto nodo.....	235

3. PUNTE DA TRAPANO E FRESE

Punte elicoidali.....	236
SDS-PLUS.....	238
HSS.....	239
Punte di centraggio.....	239
Perni guida.....	239
Prolunghe.....	239

4. INSERTI

TORX.....	240
TORX TITANIO.....	240
TORX lunghezza 70/100 mm.....	240
TORX lunghezza 50 mm.....	241
Portainseriti.....	241
Portainseriti CLICKFIX.....	241
SECURE.....	241

5. ATTREZZI PER CARPENTIERI

Martelli per carpentieri.....	242
Mazzetta.....	242
Mazza manico 900 mm.....	242
Accetta.....	242

6. ACCESSORI

Borsa portautensili.....	243
Rilevatore di umidità.....	243
Levachiodi.....	243
Leva.....	243
Regetta + ganci.....	243
Segaccio a mano.....	243
Squadre per carpentieri.....	244
Nastri di sollevamento piatti.....	244

Riferimenti grafici



Acciaio
zincato



Polipropilene



Poliestere



Preforo non
necessario



Chiave
SW



Impronta
Torx



Resistenza
meccanica



Elevate
portate



Versatilità



Varie
misure



Rapidità
di posa



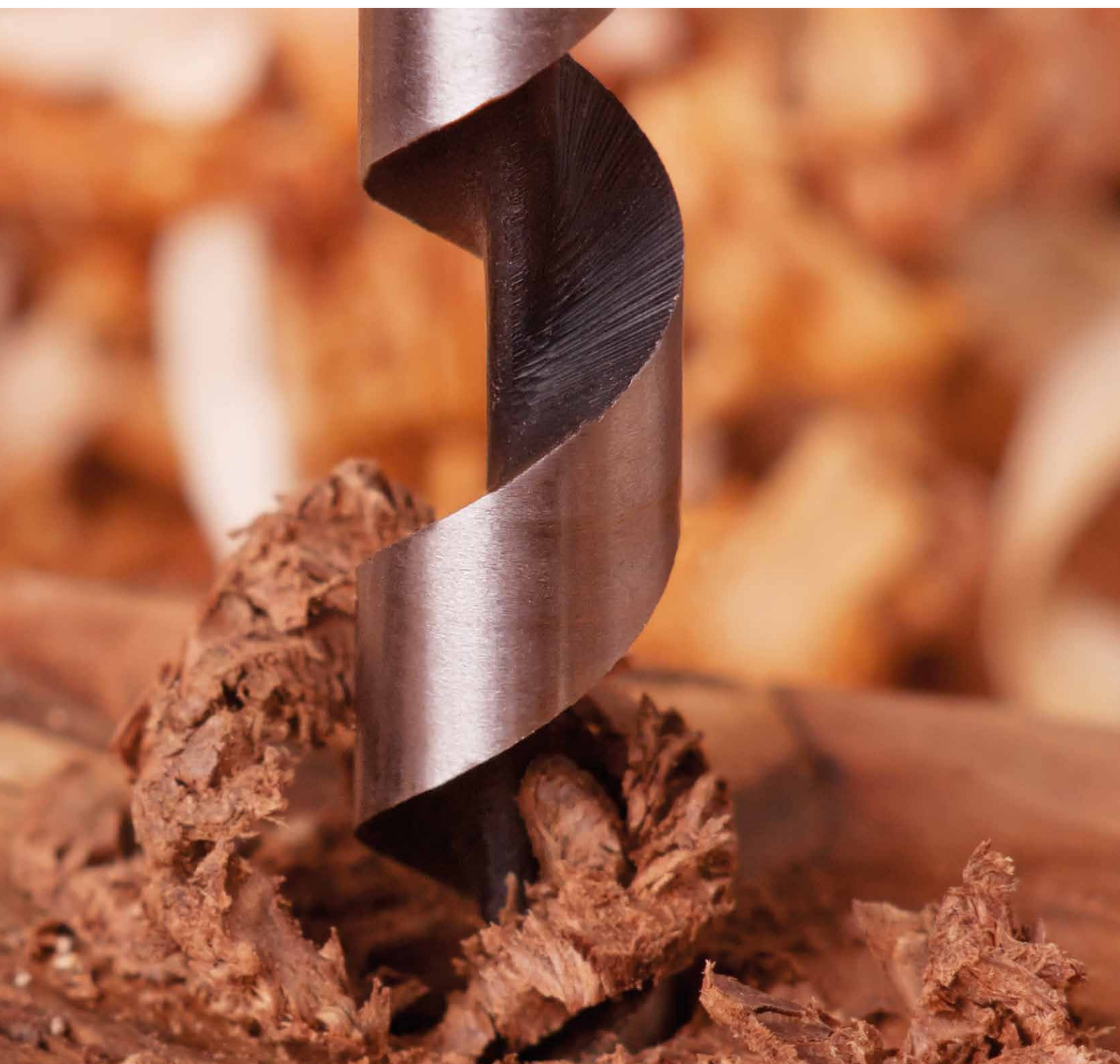
Resistenza
fuoco

R5 Speed

Una linea pensata per la rapidità in cantiere, nella quale si possono trovare gli accessori indispensabili per lavorare risparmiando tempo e avendo a disposizione tutto ciò che serve. In questa linea troviamo una vasta gamma di punte di altissima qualità per la foratura sia del legno che del calcestruzzo. Oltre ai numerosi martelli, mazze, squadre, nastri di sollevamento, borse portautensili e molto altro. Ad essi si aggiungono prodotti che consentono la movimentazione e il montaggio di pareti e travi in legno garantendo la rapidità e la sicurezza durante tali fasi.

Sfogliando le pagine di questa linea ci si renderà conto di quanti prodotti vengono messi a disposizione del montatore per agevolare le operazioni di montaggio in cantiere.

R5



Tiratrave universale

Articolo e dimensioni

Articolo	Descrizione
8072013N	tiratrave zincato con manico ergonomico



Tiratrave con piastre avvitabili

Articolo e dimensioni

Articolo	Descrizione
807213PD	tiratrave con piastre avvitabili e manico ergonomico



Portapannelli

Articolo e dimensioni

Articolo	Spessore modello (mm)	Conf (pz)
80730091	0-65	2
80730092	60-120	2



Supporto di montaggio pareti

zincato lucido



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il sostegno temporaneo di pareti lignee

- Rapida installazione di pareti in legno
- Sistema di sgancio a bottone metallico ultrarapido e superresistente
- Snodo base metallica inferiore a 360° in tutte le direzioni
- Lunghezza fino a 4 metri

Caratteristiche:



Articolo e dimensioni

Articolo	Misura (mm)	Versione	Regolazione (mm)
80111524	1600-3000	con bottone	250
80111525	1600-4000	con fermo	250

T-LIFT

gancio di sollevamento pareti

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

L'indispensabile in ogni cantiere

- Ideale per qualsiasi tipo di legno
- Elevata forza di estrazione
- Carichi fino a 1,3 o 2,5 tonnellate
- Ridotta coppia di avvitamento
- Utilizzabile per carichi assiali e trasversali



Caratteristiche:



Classificazione:



T-LIFT

Articolo e dimensioni

Articolo	Portata max. (kg)
8051LIFT*	1.300
8052LIFT**	2.500

* da utilizzare con viti diametro 12 mm

** da utilizzare con viti diametro 16 mm

Viti per gancio T-LIFT

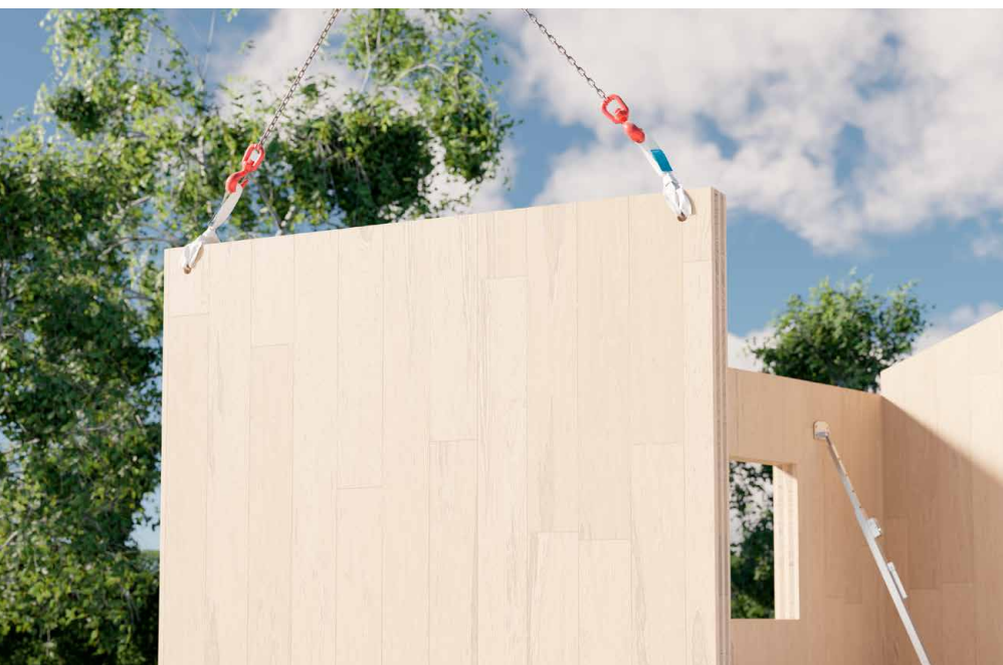
Articolo e dimensioni

Ø (mm)	L (mm)	Inserto	Articolo	Conf. (pz)
12,0	120	T40	09422120	30
12,0	160	T40	09422160	30
12,0	220	T40	09422220	25
16,0	180	T50	09426180	10
16,0	240	T50	09426240	10
16,0	280	T50	09426280	10
16,0	320	T50	09426320	10



Nastro di sollevamento

nastro per il sollevamento di pareti ed elementi prefabbricati in legno



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

L'ideale per sollevare e trasportare elementi prefabbricati

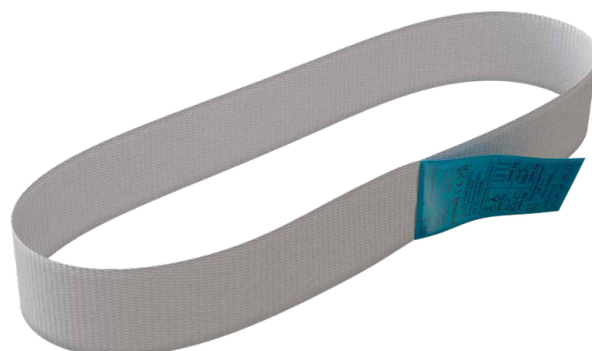
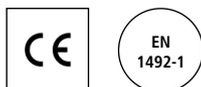
- Portata fino a 1000 kg
- Polipropilene 100%
- Due versioni: 80 e 100 cm
- Fattore di sicurezza 7:1

R5

Caratteristiche:



Classificazione:



Articolo e dimensioni			
Articolo	Lunghezza utile (mm)	Portata (kg)	Conf. (pz)
PE035367	800	1000	200
PE072811	1000	1000	170

Piastre per spessoramento in polipropilene

piastre per la messa in squadra di pannelli e travi in legno

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Indispensabile per la messa in squadra di pannelli e travi

- Elevata resistenza a compressione
- Slittamento impedito dai punti di ancoraggio piramidali
- Semplifica e velocizza il lavoro in cantiere
- Disponibile in 4 spessori (2, 3, 5 e 10 mm) e nella versione set



Caratteristiche:



Articolo e dimensioni

Articolo	Misura (mm)	H (mm)	Conf. (pz)	Bancale (pz)
80930266	160x80	2	400	11.200
80930267	160x80	3	300	8.400
80930268	160x80	5	180	5.040
80930270	160x80	10	96	2.688

Disponibile anche nella versione SET:

Articolo e dimensioni

Articolo	Misura (mm)	H (mm)	Conf. (pz)
80930SET	160x80	2-3-5-10	66+50+60+32

DCR120

dima per coda di rondine



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Dima per coda di rondine

- Connessioni semplici e veloci
- Sezione minima 60 x 60 mm
- Sezione massima 180 x 360 mm
- Kit di accessori compresi

R5

Caratteristiche:



Articolo e dimensioni

Articolo	Descrizione	Conf. (pz)
LI001044	Kit di fresatura per coda di rondine - DCR120	1

Dotazione: systainer, dima per trave principale, dima per trave secondaria, guida di fresatura, adattatore per Mafell LO65, battuta di profondità, battuta laterale, battuta orizzontale x2, pinza di serraggio. Sezione minima: 60 x 60 mm - sezione massima: 180 x 360 mm

Accessori

Articolo	Descrizione	Conf. (pz)
LI001022	Fresa 15° gambo conico 20 mm lunghezza utile 32 mm	1
LI001011	Dispositivo di guida 300 mm	1
LI001017	Protezione antitruccoli orizzontale	1
LI001061	Coltelli reversibili 15°	10
LI001016	Adattatore per fresatrice Mafell LO65 incl. 4 viti TPS 5x20 mm	1
MA916901	Fresatrice verticale LO 65 Ec MaxiMAX	1

Tappi R30

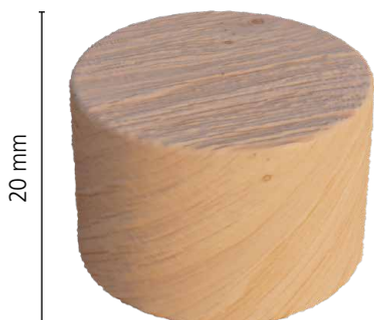
tappi in abete lungo vena DIN 13501-2

R5

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il tappo resistente al fuoco

- Adatti per nascondere la teste delle viti e altre tipologie di fissaggi
- Possibilità di sovrapposizione per raggiungere lo spessore desiderato
- Ideale per le riparazioni del legno



Caratteristiche:



Classificazione:



Articolo e dimensioni

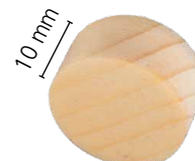
Articolo	Ø (mm)	H (mm)	Conf. (pz)
50762020	20	20	100
50762520	25	20	100
50763020	30	20	100
50764020	40	20	100
50765020	50	20	50
50766020	60	20	40
50767020	70	20	25
50768020	80	20	25
50769020	90	20	15
50760020	100	20	10

Tappi

Tappo in legno lungo vena

abete

Articolo e dimensioni			
Articolo	Ø (mm)	H (mm)	Conf. (pz)
50761010	10	10	ca. 2000
50761510	15	10	ca. 1000
50762010	20	10	ca. 560
50762510	25	10	ca. 345
50763010	30	10	ca. 260
50763510	35	10	ca. 180
50764010	40	10	ca. 140
50764510	45	10	ca. 80
50765010	50	10	ca. 75

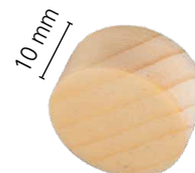


R5

Tappo in legno lungo vena - Mega Box

abete

Articolo e dimensioni			
Articolo	Ø (mm)	H (mm)	Conf. (pz)
50762011	20	10	ca. 6500
50762511	25	10	ca. 4000
50763011	30	10	ca. 3000
50763511	35	10	ca. 2100
50764011	40	10	ca. 1600
50764511	45	10	ca. 1600
50765011	50	10	ca. 900



Tappo in legno finto nodo

abete

Articolo e dimensioni			
Articolo	Ø (mm)	H (mm)	Conf. (pz)
50761009	10	9	250
50761509	15	9	250
50762009	20	9	250
50762509	25	9	250
50763009	30	9	250
50763509	35	9	250
50764009	40	9	250



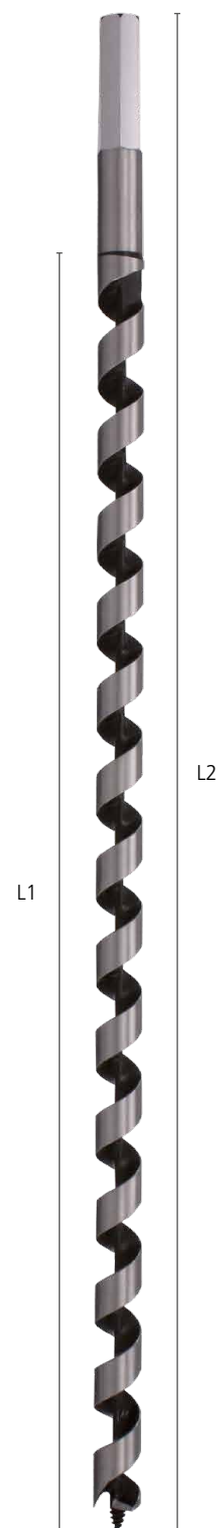
Punte elicoidali

per legno di elevata qualità

Punte elicoidali per legno con punta filettata e codolo esagonale. Per forature per tasselli dritti e chiodi per travetti. Taglio preciso. Un coltello superiore e un tagliente. Una rettifica di precisione ne consente una corsa di foratura perfettamente centrata.

R5

Articolo e dimensioni					
Articolo	Ø (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	Ø gambo (mm)	Conf. (pz)
8031E204	4	200	130	10	1
8031E205	5	200	130	10	1
8031E206	6	200	130	10	1
8031E208	8	200	130	10	1
8031E210	10	200	130	10	1
8031E212	12	200	130	10	1
8031E214	14	200	130	10	1
8031E216	16	200	130	10	1
8031E218	18	200	130	10	1
8031E220	20	200	130	10	1
8031E222	22	200	130	10	1
8031E224	24	200	130	10	1
8031E226	26	200	130	10	1
8031E228	28	200	130	10	1
8031E230	30	200	130	10	1
8031E306	6	300	240	6	1
8031E308	8	300	240	7	1
8031E310	10	300	240	9	1
8031E312	12	300	240	11	1
8031E314	14	300	240	13	1
8031E316	16	300	240	13	1
8031E318	18	300	240	13	1
8031E320	20	300	240	13	1
8031E322	22	300	240	13	1
8031E324	24	300	240	13	1
8031E325	25	300	240	13	1
8031E326	26	300	240	13	1
8031E328	28	300	240	13	1
8031E330	30	300	240	13	1
8031E406	6	450	380	6	1
8031E408	8	450	380	7	1
8031E410	10	450	380	9	1
8031E412	12	450	380	11	1
8031E414	14	450	380	13	1
8031E416	16	450	380	13	1
8031E418	18	450	380	13	1
8031E420	20	450	380	13	1
8031E422	22	450	380	13	1
8031E424	24	450	380	13	1
8031E425	25	450	380	13	1
8031E426	26	450	380	13	1
8031E428	28	450	380	13	1
8031E430	30	450	380	13	1



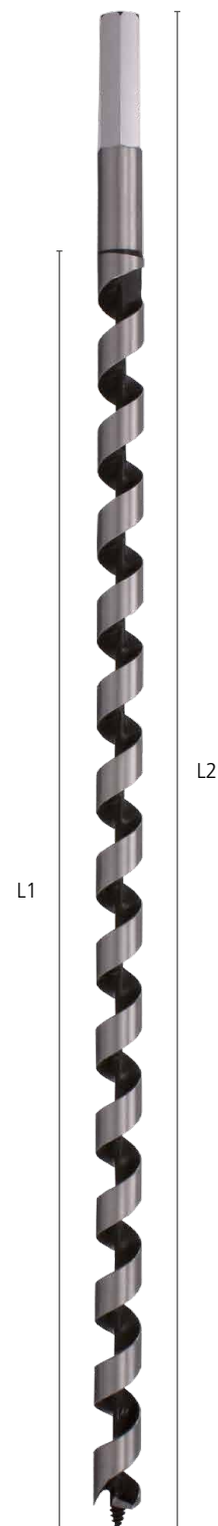
Punte elicoidali

per legno di elevata qualità

Punte elicoidali per legno con punta filettata e codolo esagonale. Per forature per tasselli dritti e chiodi per travetti. Taglio preciso. Un coltello superiore e un tagliente. Una rettifica di precisione ne consente una corsa di foratura perfettamente centrata.

R5

Articolo e dimensioni					
Articolo	Ø (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	Ø gambo (mm)	Conf. (pz)
8031E608	8	600	390	7	1
8031E610	10	600	390	9	1
8031E612	12	600	390	11	1
8031E614	14	600	390	13	1
8031E616	16	600	390	13	1
8031E618	18	600	390	13	1
8031E620	20	600	390	13	1
8031E622	22	600	390	13	1
8031E624	24	600	390	13	1
8031E626	26	600	390	13	1
8031E628	28	600	390	13	1
8031E630	30	600	390	13	1
8031E632	32	600	390	13	1
8031E634	34	600	390	13	1
8031E636	36	600	390	13	1
8031E814	14	880	810	12	1
8031E916	16	1080	1010	12	1
8031E918	18	1080	1010	12	1
8031E920	20	1080	1010	12	1
8031E922	22	1080	1010	12	1
8031E924	24	1080	1010	12	1
8031E926	26	1080	1010	12	1



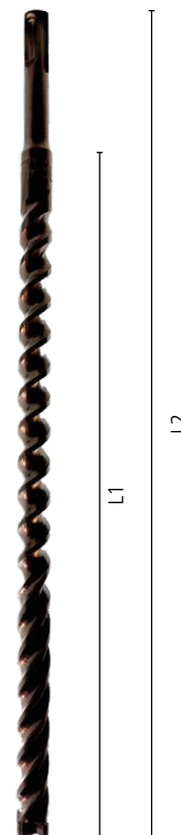
SDS-PLUS

punte per forature e percussione

La spirale riduce il carico di torsione e delle oscillazioni generate durante la foratura a percussione e trasporta in modo ideale la polvere di foratura.

R5

Articolo e dimensioni				
Articolo	Ø (mm)	L2 (mm)	L1 (mm)	Conf. (pz)
80350110	5	115	50	1
80350160	5	165	100	1
80350210	5	215	150	1
80360115	6	115	50	1
80360165	6	165	100	1
80360215	6	215	150	1
80360265	6	265	200	1
80365265	6,5	265	200	1
80380115	8	115	50	1
80380165	8	165	100	1
80380215	8	215	150	1
80380265	8	265	200	1
80380365	8	365	300	1
80380465	8	465	400	1
80310115	10	115	50	1
80310165	10	165	100	1
80310215	10	215	150	1
80310265	10	265	200	1
80310365	10	365	300	1
80310465	10	465	400	1
80312165	12	165	100	1
80312215	12	215	150	1
80312265	12	265	200	1
80312365	12	365	300	1
80312465	12	465	400	1
80314165	14	165	100	1
80314215	14	215	150	1
80314365	14	365	300	1
80314465	14	465	400	1
80316215	16	215	150	1
80316265	16	265	200	1
80316465	16	465	400	1
80318250	18	250	200	1
80318450	18	450	400	1
80320250	20	250	200	1
80320450	20	450	400	1
80322250	22	250	200	1
80322450	22	450	400	1
80324450	24	450	400	1
80325450	25	450	400	1
80328450	28	450	400	1
80330450	30	450	400	1



Nuova generazione di punta a 4 taglienti + rilevatore di usura.

HSS

fresa per fori ciechi e passanti

Perfetta affilatura per le massime prestazioni. Corpo in acciaio super rapido HSS M2.

Ideali per realizzare fori nel legno con punta di centraggio o perno guida variabile e asportabile.

Articolo e dimensioni			
Articolo	Ø foro (mm)	L (mm)	Conf. (pz)
80306235	35	90	1
80306240	40	90	1
80306245	45	90	1
80306248	48	90	1
80306250	50	90	1
80306260	60	90	1
80306265	65	90	1
80306280	80	90	1
80306210	100	90	1



N.B. Perno guida o punta di centraggio da acquistare separatamente

Punte di centraggio

Articolo e dimensioni			
Articolo	Ø foro (mm)	L (mm)	Conf. (pz)
80318055	8	55	1
80318110	8	110	1



Perni guida

Articolo e dimensioni			
Articolo	Ø foro (mm)	L (mm)	Conf. (pz)
80311215	12	15	1
80311815	18	15	1
80311260	12	60	1
80311860	18	60	1



Prolunghe

Articolo e dimensioni			
Articolo	Ø foro (mm)	L (mm)	Conf. (pz)
80312250	12	250	1
80312500	12	500	1
80312100	12	1000	1



R5

Inserti di elevata qualità

TORX

inserti

Articolo e dimensioni		
Articolo	Misura (mm)	Descrizione
04111025	T10 x 25	Inserto TORX in acciaio di elevata qualità
04111525	T15 x 25	
04112025	T20 x 25	
04112525	T25 x 25	
04112725	T27 x 25	
04113025	T30 x 25	
04114025	T40 x 25	
04115030	T50 x 30	



TORX TITANIO

inserti lunghezza 25 mm

Articolo e dimensioni		
Articolo	Misura (mm)	Descrizione
04121025	T10 x 25	Inserto TORX TIN, con punta rivestita in titanio
04121525	T15 x 25	
04122025	T20 x 25	
04122525	T25 x 25	
04122725	T27 x 25	
04123025	T30 x 25	
04124025	T40 x 25	



TORX

inserti lunghezza 70/100 mm

Articolo e dimensioni		
Articolo	Misura (mm)	Descrizione
04111070	T10 x 70	Inserto TORX prolungato
04111010	T10 x 100	
04111570	T15 x 70	
04111510	T15 x 100	
04112070	T20 x 70	
04112010	T20 x 100	
04112570	T25 x 70	
04112510	T25 x 100	
04113070	T30 x 70	
04113010	T30 x 100	
04114070	T40 x 70	
04114010	T40 x 100	



Inserti di elevata qualità

TORX

inserti lunghezza 50 mm

Articolo e dimensioni		
Articolo	Misura	Descrizione
04111050	T10	Inserto TORX prolungato
04111550	T15	
04112050	T20	
04112550	T25	
04113050	T30	
04114050	T40	



R5

Portainseriti

Articolo e dimensioni		
Articolo	Misura	Descrizione
04100001	1/4" 50 mm	Portainseriti magnetico E 6,3



Portainseriti CLICKFIX

Articolo e dimensioni		
Articolo	Misura	Descrizione
04100002	1/4" 60 mm	Portainseriti ClickFix, a cambio rapido, magnetico E 6,3



SECURE

dispositivo di avvitamento adatto per le viti lunghe

Articolo e dimensioni			
Articolo	L max. incluso bit (mm)	Ø (mm)	Inserto
8052L040	210	41,5	T40
8052XL40	207	46	T40
8052XL50	207	46	T50



new
product

Martelli per carpentieri

Martello

Articolo e dimensioni

Articolo	Peso (g)
SI2736GB	700

Martello in acciaio forgiato con parti battenti temprate. Manico in tubo d'acciaio con impugnatura anatomica in materiale sintetico morbido.

Martello

Articolo e dimensioni

Articolo	Peso (g)
SI2736GE	600

Martello professionale in acciaio forgiato con parti battenti temperate. Manico in tubo d'acciaio con impugnatura anatomica in materiale sintetico morbido.

Martello

Articolo e dimensioni

Articolo	Peso (g)
SI2736GF	900

Martello super professionale completamente in acciaio forgiato monopezzo. Impugnatura anatomica in morbida gomma speciale che permette una presa sicura e confortevole.

Mazzetta

Articolo e dimensioni

Articolo	Peso (g)
SI02767H	0,8
SI12767H	1,0
SI22767H	1,25

Mazzetta in acciaio forgiato e temprato con manico in fibra di vetro ricoperto in morbida gomma. Resistente agli olii, lubrificanti e acidi.

Mazza manico 900 mm

Articolo e dimensioni

Articolo	Peso (g)
SI012771	3,0
SI022771	4,0
SI032771	5,0

Mazza in acciaio forgiato e temprato con manico in fibra di vetro ricoperto in morbida gomma. Resistente agli olii, lubrificanti e acidi.

Accetta

Articolo e dimensioni

Articolo	Peso (g)
SI2740ET	0,6

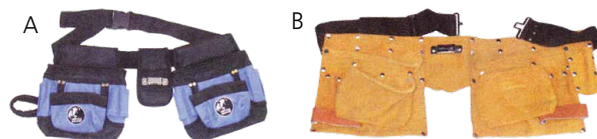
Accetta in acciaio speciale temperato con manico inamovibile e infrangibile in fibra di vetro ricoperto in morbida gomma. Il manico garantisce un'elevata elasticità con potere di assorbimento delle vibrazioni.



Accessori

Borsa portautensili

Articolo e dimensioni		
Articolo	Misura (mm)	Tpo
SI020729	550 x 210	A
SI027210	550 x 210	B



Rilevatore di umidità

Articolo e dimensioni	
Articolo	Campo di misura per legno
SI4475GM	da 5% a 50%

Rilevatore per individuare la presenza di umidità nei muri e nel legno. Costruzione in robusto materiale sintetico e visualizzazione tramite ampio display LCD. Alimentazione con pile a 9 V, non in dotazione.



Levachiodi

Articolo e dimensioni	
Articolo	Misura (mm)
SI03011T	1000
SI13011T	1200
SI23011T	1500



Leva

Articolo e dimensioni	
Articolo	Misura (mm)
SI1011GP	350
SI2011GP	600
SI3011GP	900



Regetta + Ganci

Articolo e dimensioni				
Articolo	Lunghezza utile (m)	Larghezza (mm)	Portata (kg)	Conf. (pz)
50964000	600	19	550	2
50964500	ganci	-	-	500



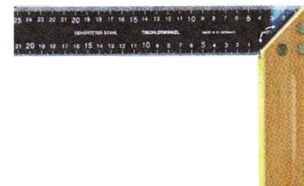
Segaccio a mano

Articolo e dimensioni		
Articolo	Lunghezza lama (mm)	Conf. (pz)
SI4702G4	450	1
SI4702G5	500	1
SI4702G6	600	1



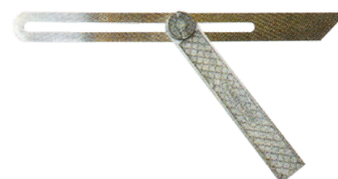
Squadre per carpentieri e nastri di sollevamento piatti

Squadra



Articolo e dimensioni	
Articolo	Misura (mm)
SI04290G	250
SI14290G	300
SI24290G	400

Squadra a sghembo



Articolo e dimensioni	
Articolo	Misura (mm)
SI04294G	200
SI14294G	250
SI24294G	300

Squadra



Articolo e dimensioni	
Articolo	Misura (mm)
SI04299GF	600
SI14299GF	700
SI24299GF	800

Squadra goniometro



Articolo e dimensioni		
Articolo	Descrizione	Misura (mm)
SI4299GL	Squadra goniometro graduata in mm su entrambi i lati con fori per tracciare, completa di goniometro a 90° in acciaio flessibile con rivestimento di vernice a polvere antigraffio. Ideale per carpentieri.	800

Nastri di sollevamento piatti

EN 1492/ISO 4878 - DIN 30785

Articolo e dimensioni			
Articolo	Lunghezza totale (m)	Larghezza (mm)	Portata max. (kg)
SI04489P	2	50	1000
SI14489P	4	50	1000
SI24489P	6	50	1000
SI04489R	2	60	2000
SI14489R	4	60	2000
SI24489R	6	60	2000
SI04489S	2	90	3000
SI14489S	4	90	3000
SI24489S	6	90	3000
SI04489T	4	150	5000
SI14489T	6	150	5000
SI24489T	8	150	5000
SI04489B (*)	5	25	500



Tiranti in poliestere ad alta resistenza composti da doppio strato. Tipo a forma aperta con terminali ad anello.

(*) Con tenditore in acciaio zincato. Blocco di sicurezza con fermo leva.

ESPOSITORI

RoofRox dispone di importanti supporti di vendita che avvicinano i suoi prodotti al cliente, facilitandone la rotazione in magazzino. Espositori realizzati sia in legno che in metallo per far sentire il cliente a casa.



Espositore Viti Metallo doppio parete

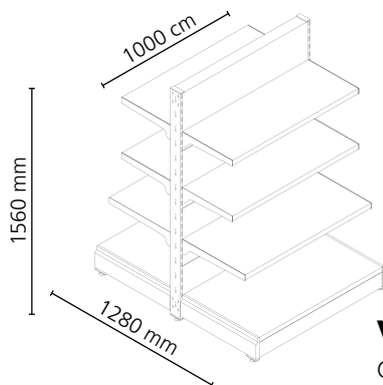
Codice prodotto: ESP20068M
200 x 236 x 68 cm



Espositore Viti Metallo singolo parete

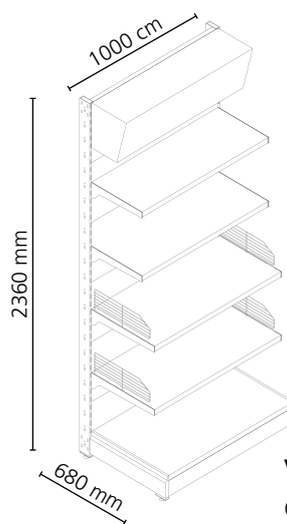
Codice prodotto: ESP10068M
100 x 236 x 68 cm

Nota: per gli espositori in metallo sono disponibili su richiesta versioni multiple per attrezzare pareti intere, e versioni a "gondola" per allestimento parte centrale divisoria non a parete.



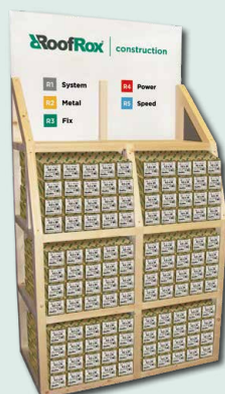
Versione gondola

Codice prodotto: ESP156080



Versione parete

Codice prodotto: ESP10068M



Espositore Viti Legno grande

Codice prodotto: ESP60115
115 x 215 x 60 cm



Espositore Viti Legno piccolo

Codice prodotto: ESP60060
60 x 215 x 60 cm

1. Definizioni

1.1. Ai fini delle presenti Condizioni Generali di Vendita, si intende come "Venditore" la società RoofRox S.r.l., con sede in 20823 Lentate sul Seveso (MB), Via Lazio 14.

1.2. Ai fini delle presenti Condizioni Generali di Vendita, si intende come "Cliente" chiunque acquisti i Prodotti commercializzati da RoofRox S.r.l..

Ai fini delle presenti Condizioni Generali di Vendita, si intendono come "Prodotti" i materiali commercializzati da RoofRox S.r.l..

2. Premessa

2.1. Le presenti Condizioni Generali si applicano ad ogni vendita effettuata da RoofRox S.r.l. nei confronti del Cliente, salvo eventuali patti contrari.

3. Caratteristiche dei Prodotti - Modifiche dei Prodotti

3.1. Ai fini delle presenti Condizioni Generali di Vendita, si intendono integralmente richiamate le eventuali informazioni e gli eventuali dati riguardanti le caratteristiche e le specifiche tecniche dei Prodotti contenuti in dépliant, listini prezzi, cataloghi o documenti similari di RoofRox S.r.l., in quanto validi al momento della vendita.

3.2. Al momento della vendita, quindi, il Cliente dichiara espressamente di conoscere ed accettare le eventuali informazioni e gli eventuali dati riguardanti le caratteristiche e le specifiche tecniche dei Prodotti contenuti in dépliant, listini prezzi, cataloghi o documenti similari di RoofRox S.r.l..

3.3. Rispetto a quanto indicato nei dépliant, listini prezzi, cataloghi o documenti similari di RoofRox S.r.l., il Venditore si riserva di apportare ai Prodotti le modifiche che, senza alterare le caratteristiche essenziali dei medesimi, dovessero risultare necessarie od opportune, senza che il Cliente possa opporre alcunché ed a nessun titolo. Le modifiche e/o nuovi dati tecnici relativi ai prodotti saranno costantemente aggiornati nelle schede prodotto pubblicate sul sito di RoofRox S.r.l., le quali prevarranno rispetto ai dati presenti a catalogo.

4. Modalità di ordinazione dei Prodotti

4.1. Gli ordini relativi ai Prodotti devono essere comunicati al Venditore per iscritto nel rispetto delle modalità e dei termini indicati da RoofRox S.r.l..

4.2. Gli ordini succitati costituiscono ordine vincolante per il Cliente, salvo accettazione da parte di RoofRox S.r.l..

5. Termini di consegna - Spese di trasporto

5.1. Qualora il Venditore non sia in grado di consegnare i Prodotti alla data prevista, ne darà tempestivamente comunicazione al Cliente, indicando, ove possibile, la data di consegna altrimenti prevista.

5.2. Non si considera imputabile al Venditore l'eventuale ritardo dovuto a cause di forza maggiore (come definite all'art. 11 delle presenti Condizioni) o ad atti od omissioni del Cliente (ad esempio, ed a mero titolo esemplificativo: mancata comunicazione dei dati necessari per la fornitura dei Prodotti, precedenti fatture non saldate, etc...).

5.3. I prodotti vengono consegnati a confezioni e non a pezzi sfusi, cosicché potranno essere accettati ed evasi esclusivamente ordini per le quantità indicate a catalogo.

5.4. Le spese di trasporto sono indicate nel Listino Trasporto di RoofRox S.r.l. in vigore al tempo della vendita.

6. Prezzi

6.1. I Prodotti vengono venduti al prezzo indicato nel Listino di RoofRox S.r.l. in vigore al tempo della vendita.

6.2. Salvo patto contrario, i prezzi indicati nel Listino in vigore al tempo della vendita si intendono per Prodotti imballati secondo gli usi del settore in relazione al mezzo di trasporto stabilito, resa franco partenza, essendo inteso che qualsiasi altra spesa od onere è a carico del Cliente.

7. Condizioni di pagamento

7.1. I pagamenti devono essere eseguiti in Euro nei termini indicati in fattura, salvo quanto previsto nei successivi commi.

7.2. Ove le parti abbiano previsto il pagamento posticipato, questo dovrà essere effettuato, in assenza di diversa specificazione, entro 30 gg. data fattura mediante bonifico bancario alle coordinate indicate in fattura.

7.3. Il pagamento si considera effettuato nel momento in cui il Venditore entra nella disponibilità della somma costituente il prezzo.

7.4. Ove sia stato previsto che il pagamento debba essere accompagnato da una garanzia bancaria, il Cliente dovrà mettere a disposizione del Venditore, almeno 30 giorni prima della data di consegna prevista, una garanzia bancaria a prima richiesta, emessa conformemente alle Norme Uniformi per le Garanzie a Domanda della CCI, da primaria banca italiana e pagabile dietro semplice dichiarazione del Venditore di non aver ricevuto il pagamento entro i termini previsti.

7.5. Ove le parti abbiano previsto il pagamento anticipato, questo si intende riferito al prezzo intero e la relativa somma dovrà essere accreditata presso la banca indicata dal Venditore almeno 5 giorni prima della data di consegna prevista, salvo diverso accordo.

7.6. Ove le parti abbiano convenuto il pagamento contro documenti, il pagamento avverrà, salvo diverso accordo, Documenti Contro Pagamento.

7.7. Salvo diverso accordo, eventuali spese o commissioni bancarie dovute in relazione al pagamento saranno a carico del Cliente.

8. Riserva di proprietà

8.1. Si prevede espressamente che i Prodotti oggetto del contratto di vendita rimarranno di proprietà del Venditore fino a quando non sia stato pagato interamente il prezzo.

8.2. Il pagamento del prezzo mediante titoli (cambiali - assegni) non si considera avvenuto sino a quando la somma costituente il prezzo non sia stata accreditata presso la banca del Venditore.

8.3. Fino a che non sia stato pagato interamente il prezzo, è fatto espresso divieto al Cliente di cedere i Prodotti o costituire vincoli sugli stessi, laddove il medesimo dovrà provvedere alla relativa manutenzione.

8.4. In caso di risoluzione del contratto, la parte di prezzo pagata dal Cliente rimarrà acquisita al Venditore a titolo di indennità, salvo il risarcimento del maggior danno subito.

9. Resa e spedizione - Reclami

9.1. Salvo patto contrario, la fornitura dei Prodotti si intende Franco Partenza e ciò anche quando sia convenuto che la spedizione o parte di essa venga curata dal Venditore (Porto Franco).

9.2. In ogni caso, quali che siano i termini di resa pattuiti dalle parti, i rischi relativi ai Prodotti si trasferiscono in capo al Cliente al più tardi con la consegna dei medesimi al primo vettore.

9.3. Eventuali reclami relativi allo stato dell'imballo, alla quantità, al numero od alle caratteristiche esteriori dei Prodotti (vizi apparenti) dovranno essere annotati all'atto di ricevimento della merce sul bollettino del Corriere e sulla bolla di RoofRox S.r.l. e dovranno essere comunicati al Venditore, a pena di decadenza, mediante lettera raccomandata RR entro 3 giorni dalla data di ricevimento dei Prodotti.

9.4. Eventuali reclami relativi a difetti non individuabili mediante un diligente controllo al momento del ricevimento dei Prodotti (vizi occulti) dovranno essere comunicati al Venditore, a pena di decadenza, mediante lettera raccomandata RR entro 7 giorni dalla data della scoperta del difetto e, comunque, non oltre 12 mesi dalla consegna.

9.5. Eventuali reclami esperiti in modalità diverse da quelle sopra indicate non verranno presi in considerazione dal Venditore senza che il Cliente possa opporre alcunché ed a nessun titolo.

9.6. È inteso che eventuali reclami o contestazioni non danno diritto al Cliente di sospendere o comunque ritardare il pagamento del prezzo del Prodotto interessato o relativo ad altre forniture.

10. Garanzia per vizi

10.1. Il Venditore si impegna a porre rimedio ai vizi, alle mancanze di qualità od ai difetti di conformità dei Prodotti al medesimo imputabili, sempre che non siano trascorsi più di dodici mesi dalla consegna dei Prodotti, e purché il relativo reclamo sia stato effettuato nel rispetto di quanto previsto all'art. 9. È facoltà del Venditore di scegliere se riparare o sostituire i Prodotti in oggetto. I prodotti sostituiti o riparati in garanzia saranno soggetti alla medesima garanzia per un periodo di sei mesi a partire dalla data della riparazione o sostituzione.

10.2. Il Venditore non garantisce la rispondenza dei Prodotti a particolari specifiche o caratteristiche tecniche o la loro idoneità ad usi particolari se non nella misura in cui tali specifiche, caratteristiche tecniche od idoneità ad usi particolari siano stati espressamente convenuti nel contratto od in altri documenti richiamati dal Contratto stesso.

10.3. Per i Prodotti specificamente indicati, e solamente per essi, possono valere, di volta in volta e per il relativo periodo di validità ed efficacia, le garanzie commerciali prestate da RoofRox S.r.l. nei termini di cui ai relativi documenti.

11. Forza maggiore

11.1. Ciascuna parte avrà facoltà di sospendere l'esecuzione dei propri obblighi contrattuali nel momento in cui l'esecuzione sia resa impossibile o irragionevolmente onerosa da un impedimento imprevedibile ed indipendente dalla sua volontà, quale ad esempio ed a mero titolo esemplificativo: sciopero, boicottaggio, serrata, incendio, guerra (dichiarata o non), guerra civile, sommosse o rivoluzioni, requisizioni, embargo, interruzioni di energia, ritardi nella consegna di componenti o materie prime.

11.2. La parte che desidera avvalersi della presente clausola dovrà comunicare immediatamente per iscritto all'altra il verificarsi e la cessazione delle circostanze costituenti la forza maggiore.

11.3. Qualora le circostanze di forza maggiore perdurino per un periodo eccedente le sei settimane, ciascuna parte avrà il diritto di risolvere il contratto a mezzo di comunicazione scritta da inviare all'altra parte con un preavviso di 10 giorni.

12. Disciplina applicabile al contratto di vendita

12.1. Le parti prevedono espressamente che al contratto di vendita dei Prodotti di RoofRox S.r.l. sarà applicabile la legge italiana vigente in materia.

13. Foro competente

13.1. Per qualsiasi controversia relativa alla esecuzione od interpretazione del contratto di vendita e, quindi, anche delle presenti Condizioni Generali di Vendita, le parti prevedono espressamente la competenza esclusiva del Foro di Como.

The logo for RoofRox, featuring the word "RoofRox" in a bold, sans-serif font. The "R" is stylized with a green leaf-like shape integrated into its left side. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the "x".

RoofRox®

Via Lazio, 14 I-20823 Lentate sul Seveso (MB)
Tel. +39 031 789 959 Fax +39 031 974 0098
info@roofrox.com www.roofrox.com

member of  Ergepearl group

COD:0417IT1024