Lame da sega speciali per tagliare ad angolo retto e per smontare velocemente tubi d'acciaio con la staffa di guida con trasmissione di forza.

Tubi d'acciaio

Lame da sega speciali REMS – per tagliare ad angolo retto con staffa di guida con trasmissione della forza, per il 400 % di forza di taglio in più.

Appositamente studiate per REMS Tiger.

Indispensabili per tagliare ad angolo retto e per smontare velocemente con la staffa di guida con trasmissione di forza. Quest'ultima genera una pressione d'avanzamento elevata grazie all'effetto leva con trasmissione di forza 5 volte maggiore, per il 400 % di forza di taglio in più. Lame da sega comuni con attacco singolo non sono utilizzabili perché si spezzano al punto di incastro a causa dell'alta pressione d'avanzamento.

Quindi lama da sega speciale REMS extra spessa, resistente a flessioni e torsioni. Superficie d'attacco doppia particolarmente larga per un alloggiamento perfetto ed estrema stabilità

Dentatura grossa, ondulata per un taglio veloce. Durata superiore alla media.













Prodotto tedesco di qualità

Lame da sega speciali REMS → REMS Tiger, ecc.	Ø pollici/ lunghezza mm	Passo dei denti mm	Materiale*	Dentatura	Colore			Cod.art.	€
Lama da sega speciale REMS 2"/140-2,5 tubi d'acciaio ≤ 2"	2"/140	2,5	HSS-Bi		giallo	5	REMS AND COMMENT AND A STATE OF THE STATE OF	561007R05	69,70
Lama da sega speciale REMS 2"/140-3,2 tubi d'acciaio ≤ 2"	2"/140	3,2	HSS-Bi		giallo	5	REMS (ASS) (C) AND THE STEEL STEELS AND THE STEELS (C) AND THE	561001 R05	65,00
Lama da sega speciale REMS 4"/200-3,2 tubi d'acciaio ≤ 4"	4"/200	3,2	HSS-Bi		giallo	5	REMS ASSOCIATION	561002R05	86,30
Lama da sega speciale 6"/260-3,2 tubi d'acciaio ≤ 6"	6"/260	3,2	HSS-Bi		giallo	5	REMS FASCE Reserving States Union States Area communications	561008R05	113,00

Per materiali difficilmente lavorabili, p. e. tubi d'acciaio inossidabili, tubi di ghisa dura, utilizzare al posto della lama da sega speciale REMS, la lama da sega universale REMS, a dentatura più fine, insieme al REMS Tiger SR con regolatore elettronico della velocità di corsa (pag. 71).

Lame universali REMS

Accessori per REMS Cat VE, Tiger/VE/SR, Cat 22 V VE ed altre marche

Lame universali per tagliare ad angolo retto e per tagliare con la staffa di guida con trasmissione di forza. Al posto di tante lame diverse.

Molti materiali, ad esempio legno, legno con chiodi, pallet, metallo, anche acciaio inossidabile, ghisa, calcestruzzo poroso, pannelli di gesso, pietra pomice, laterizi, mattoni.

Flessibilissima, ideale anche per tagli a filo di muro.

Lame universali REMS – per tutti i tipi di taglio.

Al posto di tante lame diverse solo 1 lama da sega universale per tutti i tipi di taglio. Materiale plastico, altamente flessibile, anche per tagli a filo di muro.

Superficie d'attacco doppia particolarmente larga per un alloggiamento perfetto ed estrema stabilità. Anche per tagliare con la staffa di guida con trasmissione di forza. Le lame con attacco singolo non sono adatte all'alta spinta d'avanzamento durante il taglio con la staffa di guida e si possono spezzare sul punto di incastro.

Passo dei denti alternato (dentatura Combo) per un taglio veloce e tranquillo, particolarmente temprata nella zona dentata. Dentatura allicciata. Prestazione di taglio eccezionale e durata particolarmente lunga.











Prodotto tedesco di qualità

Prodotto tedesco di quatta									
Lame da sega universali REMS → REMS Tiger, REMS Cat, ecc.	Lunghezza mm	Passo dei denti mm	Materiale*	Dentatura	Colore			Cod.art.	€
Lama da sega universale REMS 100-1,8/2,5 per tutti i tipi di taglio	100	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi flessibile	*****	rosso	5	REMS	561006R05	44,90
Lama da sega universale REMS 150-1,8/2,5 per tutti i tipi di taglio	150	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi flessibile	******	rosso	5	REMS Bread (10.12.2.000 files to be in the party of the	561005R05	64,10
Lama da sega universale REMS 200-1,8/2,5 per tutti i tipi di taglio	200	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi flessibile	;לקלקי	rosso	5	REMS BOARD FROM State - Tempy AND STATE OF THE STATE OF	561003R05	84,80
Lama da sega universale REMS 300-1,8/2,5 per tutti i tipi di taglio	300	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi flessibile	;לקלקי	rosso	5	REMS Description of the Control of	561004R05	126,00

Anche per legno con chiodi, bancali. Per materiali difficilmente lavorabili, p. e. tubi d'acciaio inossidabili, tubi di ghisa dura è richiesta una velocità di corsa minima, p. e. utilizzando REMS Tiger SR con regolatore elettronico della velocità di corsa (pag. 71).