

REMS Amigo 2

Filiera elettrica
con bussole a cambio rapido

Elettrotensile potente e maneggevole per filettare con staffa fermaspunto unica nel suo genere. Utilizzabile ovunque senza cavalletto. Ideale per riparazioni, ristrutturazioni, cantieri.

Filettatura tubi	1/8 - 2", 16 - 50 mm
Filettatura bulloni	6 - 30 mm, 1/4 - 1"

Per i tipi di filettature vedi pagine 30, 31.

REMS Amigo 2 – potentissima fino a 2".

Vantaggio del sistema

Solo un tipo di bussole piccole, compatte e a cambio rapido, e solo un tipo di pettini per tutte le filiere REMS. Quindi immagazzinaggio semplice ed economico. Nessuna possibilità di confusione.

Staffa fermaspunto

Staffa solida, di semplice uso per sostenere il momento torcente in entrambe le direzioni di rotazione. Bloccaggio sicuro grazie alla vite di serraggio inclinata, con effetto bloccante autorafforzante. Facile posizionamento della filiera su staffa fermaspunto e tubo.

Costruzione

Compatta, robusta, adatta per l'uso in cantiere. Utilizzabile subito ed ovunque, anche senza morsa. Forma slanciata per posti difficilmente raggiungibili. Macchina motore solo 6,5 kg. Alloggiamento perfetto delle bussole a cambio rapido.

Azionamento

Ingranaggio solido e senza bisogno di manutenzione. Motore universale potente e robusto da 1700 W con aumento di potenza del 30% attraverso il posizionamento automatico dei carboncini che avviene con la scelta della direzione di rotazione. Alta velocità di taglio 30-18 min⁻¹. Interruttore di sicurezza a pressione.

Bussole a cambio rapido

La tecnica collaudata, l'ottima qualità del materiale e la lavorazione precisa di bussola, pettini e coperchio in un'unità compatta garantiscono un imbocco ed una filettatura facilissimi. Senza agganciamento dei pettini. Guida per il tubo lunga e precisa per un centraggio perfetto del tubo. Le finestre per i trucioli, più grandi verso l'esterno, permettono una buona fuoriuscita dei trucioli per un filetto perfetto.

Pettini

I collaudati, indistruttibili pettini REMS di qualità, con geometria di taglio ottimale, garantiscono un imbocco ed una filettatura facilissimi e filetti perfetti. Di acciaio speciale tenace particolarmente temprato per una durata estremamente lunga.

Olii da taglio

REMS Sanitol e REMS Spezial (pagina 49). Studiati appositamente per filettare. Quindi elevato potere lubrificante e refrigerante. Indispensabili per filetti perfetti ed una durata più lunga di pettini, utensili e macchine.

Filettatura di nipples

Razionale con REMS Nippelspanner 3/8 - 1" (2") (pagina 48).



Prodotto tedesco di qualità



Info



Tested by electrosuisse >>>

La fornitura comprende

REMS Amigo 2 Set. Filiera elettrica con bussole a cambio rapido. Per filettatura tubi 1/8 - 2", 16 - 50 mm, filettatura bulloni 6 - 30 mm, 1/4 - 1". Per filettatura destra e sinistra. Macchina motore con ingranaggio senza bisogno di manutenzione, potente motore universale 230 V, 50 - 60 Hz, 1700 W, interruttore di sicurezza a pressione, posizionamento automatico dei carboncini con aumento della prestazione col cambio di direzione rotazione, rotazione destra e sinistra. Staffa fermaspunto per entrambi i sensi di rotazione. Bussole REMS eva a cambio rapido per filettatura tubi passo gas conico ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) destro o per filettatura tubi per elettroinstallazioni EN 60423 M. In robusta cassetta metallica.

Articolo	Cod.art.
Set R 1/2-3/4-1-1 1/4-1 1/2-2	540020R220
Set M 20-25-32-40-50 (M x 1,5)	540022R220

Disponibile REMS Amigo 2 Set per filettatura NPT.
Tensioni di rete diverse a richiesta.



Accessori

Articolo	Cod.art.
Bussole a cambio rapido, pettini, teste portafiliera per filiere tonde, vedi pagine 30 - 31.	
REMS Amigo 2 macchina motore	540000R220
Staffa fermaspunto Amigo 2	543000
REMS REG St 1/4 - 2", sbavatore, vedi pagina 97.	731700
Doppia staffa fermaspunto per filettare e segare, per REMS Amigo E, Amigo, Amigo 2 e REMS Tiger	543100
Leva a cricco vedi pagina 22.	522000
Olii da taglio vedi pagina 49.	
REMS Nippelspanner 3/8 - 2" vedi pagina 48.	
Cassetta metallica con inserti	546000



Bussole a cambio rapido REMS

Accessori per filiere REMS
e filiere di altre marche

Bussole a cambio rapido REMS

La tecnica collaudata, l'ottima qualità del materiale e la lavorazione precisa di bussola e pettini in un'unità compatta garantiscono un imbocco ed una filettatura facilissimi. Senza agganciamento dei pettini. Guida per il tubo lunga e precisa per un centraggio perfetto del tubo. Le finestre per i trucioli, più grandi verso l'esterno, permettono una buona fuoriuscita dei trucioli per un filetto perfetto.

Tipo di filettatura	Dimensione	Cod.art.
Filettatura tubi R passo gas conico destro ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8	521000
	R 1/4	521010
	R 3/8	521020
	R 1/2	521030
	R 3/4	521040
	R 1	521050
	R 1 1/4	521060
	R 1 1/2	521070
	R 2	521080
Filettatura tubi R passo gas conico sinistro ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8 LH	521100
	R 1/4 LH	521110
	R 3/8 LH	521120
	R 1/2 LH	521130
	R 3/4 LH	521140
	R 1 LH	521150
	R 1 1/4 LH	521160
	R 1 1/2 LH	521170
R 2 LH	521180	
Filettatura tubi NPT passo gas conico destro Taper Pipe Thread ASME B1.20.1	NPT 1/8	521200
	NPT 1/4	521210
	NPT 3/8	521220
	NPT 1/2	521230
	NPT 3/4	521240
	NPT 1	521250
	NPT 1 1/4	521260
	NPT 1 1/2	521270
	NPT 2	521280
Filettatura tubi M per elettroinstallazioni EN 60423	M 16 x 1,5	521300
	M 20 x 1,5	521310
	M 25 x 1,5	521320
	M 32 x 1,5	521330
	M 40 x 1,5	521340
	M 50 x 1,5	521350



Filettatura destra



Filettatura sinistra



Prodotto tedesco di qualità

Pettini REMS

Accessori per filiere REMS

Pettini REMS

I collaudati, indistruttibili pettini REMS di qualità, con geometria di taglio ottimale, garantiscono un imbocco ed una filettatura facilissimi e filetti perfetti. Di acciaio speciale tenace particolarmente temprato per una durata estremamente lunga.

Tipo di filettatura	Dimensione	Cod.art.
Filettatura tubi R passo gas conico destro ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8	521002RWS
	R 1/4	521012RWS
	R 3/8	521022RWS
	R 1/2	521032RWS
	R 3/4	521042RWS
	R 1	521052RWS
	R 1 1/4	521062RWS
	R 1 1/2	521072RWS
	R 2	521082RWS
Filettatura tubi R passo gas conico sinistro ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8 LH	521102RWS
	R 1/4 LH	521112RWS
	R 3/8 LH	521122RWS
	R 1/2 LH	521132RWS
	R 3/4 LH	521142RWS
	R 1 LH	521152RWS
	R 1 1/4 LH	521162RWS
	R 1 1/2 LH	521172RWS
R 2 LH	521182RWS	
Filettatura tubi NPT passo gas conico destro Taper Pipe Thread ASME B1.20.1	NPT 1/8	521202RWS
	NPT 1/4	521212RWS
	NPT 3/8	521222RWS
	NPT 1/2	521232RWS
	NPT 3/4	521242RWS
	NPT 1	521252RWS
	NPT 1 1/4	521262RWS
	NPT 1 1/2	521272RWS
	NPT 2	521282RWS
Filettatura tubi M per elettroinstallazioni EN 60423	M 16 x 1,5	521302RWS
	M 20 x 1,5	521312RWS
	M 25 x 1,5	521322RWS
	M 32 x 1,5	521332RWS
	M 40 x 1,5	521342RWS
	M 50 x 1,5	521352RWS



Prodotto tedesco di qualità

REMS Spezial

Olio da taglio

Olio da taglio ad alta lega a base di olio minerale.
Per tutti i materiali.

Per le condutture d'acqua potabile osservare le normative specifiche dei vari Paesi! L'uso di oli di taglio a base di olio minerale non è consentito, ad esempio, in AUT, CHE, DEU, DNK, FRA per tubazioni per acqua potabile.

REMS Spezial – olio da taglio ad alta lega a base di olio minerale, lavabile con acqua. Elevato potere lubrificante e refrigerante.

Studiato appositamente per filettare. Elevato potere lubrificante e refrigerante. Indispensabili per filetti perfetti ed una durata più lunga di pettini, utensili e macchine.

Lavabile con acqua, esaminato da periti.

Ottimo anche come lubrorefrigerante per il taglio di metalli.

REMS Spezial Spray non contiene CFC e non danneggia quindi lo strato di ozono.

REMS Spezial bottiglietta con spruzzatore senza propellente. Ricaricabile.



Prodotto tedesco di qualità

La fornitura comprende

REMS Spezial. Olio da taglio ad alta lega a base di olio minerale.

Articolo	Confezione	Cod.art.
REMS Spezial	Tanica da 5 l	140100R
	Tanica da 10 l	140101R
	Fusto da 50 l	140103R
	Spray da 600 ml	140105R
	Bottiglietta da 500 ml con spruzzatore	140106R

REMS Sanitol

Olio da taglio

Olio da taglio sintetico, privo di olio minerale.
Speciale per condutture d'acqua potabile.
Per tutti i materiali.

REMS Sanitol – Non contiene né oli minerali né etanolo. Completamente solubile in acqua. Elevato potere lubrificante e refrigerante.

Sviluppato appositamente per le condutture d'acqua potabile, ma utilizzabile in modo eccellente per qualsiasi tipo di filettatura. Potere lubrificante e refrigerante particolarmente elevati. Indispensabili per filetti perfetti ed una durata più lunga di pettini, utensili e macchine.

Completamente solubile in acqua. Non contiene né oli minerali né etanolo. Per questo totalmente ininfluenza per l'aspetto, l'odore e il sapore dell'acqua potabile.

Contiene un colorante rosso per il controllo della completa eliminazione dell'olio dal tubo. Protezione anticorrosione ottimale.

Viscosità a -10°C: ≤ 250 mPa s (cP). Pompabile fino a -28°C.

Ottimo anche come lubrorefrigerante per il taglio di metalli.

REMS Sanitol Spray non contiene CFC e non danneggia quindi lo strato di ozono.

REMS Sanitol bottiglietta con spruzzatore senza propellente. Ricaricabile.



Prodotto tedesco di qualità

La fornitura comprende

REMS Sanitol. Olio da taglio sintetico privo di olio minerale, speciale per condutture d'acqua potabile e per uso universale.

Articolo	Confezione	Cod.art.
REMS Sanitol	Tanica da 5 l	140110R
	Fusto da 50 l	140113R
	Spray da 600 ml	140115R
	Bottiglietta da 500 ml con spruzzatore	140116R



DW-0201 AS2032



W1.303



7808-649