

REMS Amigo 22V

Filiera a batteria
con bussole a cambio rapido

Potente e maneggevole utensile a batteria portatile per filettare con staffa fermaspunto unica nel suo genere. Utilizzabile ovunque senza cavalletto. Ideale per riparazioni, ristrutturazioni, cantieri. Li-Ion 22V Technology. Per l'azionamento a batteria o a corrente.

Filettatura tubi	$\frac{1}{8}$ – 1", 16 – 32 mm
Filettatura bulloni	6 – 30 mm, $\frac{1}{4}$ – 1"

Per i tipi di filettature vedi pagine 36, 37.

REMS Amigo 22V – portatile, maneggevole, leggero.
Batteria agli ioni di litio 22V, 9,0 Ah, 194 Wh, per circa 52 filettature $\frac{3}{4}$ " senza dover ricaricare la batteria*.

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. Portatile, maneggevole, leggero. Macchina motore con batteria solo 5,6 kg. Pratica impugnatura a pistola con Softgrip. Alloggiamento perfetto delle bussole a cambio rapido. Controllo dello stato della macchina con protezione dal sovraccarico della macchina motore contro intensità di corrente eccessive, con protezione dal surriscaldamento tramite sorveglianza della temperatura del motore (NTC), con controllo elettronico dello stato di carica con indicatore dello stato di carica tramite LED a 2 colori verde/rosso.

Azionamento

Ingranaggio solido e senza bisogno di manutenzione. Potente motorino a batteria 22V, con grande riserva di potenza, potenza utile 500W. Elevata velocità di taglio 27 – 20 min⁻¹. Interruttore di sicurezza a pressione.

Alimentazione a batteria o corrente elettrica

REMS Li-Ion 22V Technology, vedi pagine 20–25. Batteria agli ioni di litio di alto amperaggio, 22V, capacità 9,0 Ah, 194 Wh, per una lunga durata. Leggera e potente, per circa 52 filettature $\frac{3}{4}$ " senza dover ricaricare la batteria*. Indicatore dello stato di carica con LED a colori. Temperatura di utilizzo tra -10 e + 60°C. Assenza di effetto memoria per la massima potenza della batteria. Caricabatteria veloce 100 – 240V, 90W, 22V o 290W, 22V, per tempi di ricarica più brevi, come accessorio. Tensione di alimentazione 220 – 240V, 22V, potenza utile 40 A, per collegamento alla rete elettrica al posto della batteria agli ioni di litio 22V, come accessorio.

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.

Oli da taglio

REMS Sanitol e REMS Spezial (pagina 53). 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 $\frac{3}{8}$ – 1" (2") (pagina 52).



Prodotto tedesco di qualità



Info



La fornitura comprende

REMS Amigo 22 V Set. Filiera a batteria con bussole a cambio rapido. Per filettatura tubi $\frac{1}{8}$ –1", 16–32 mm, filettatura bulloni 6–30 mm, $\frac{1}{4}$ –1". Per filettatura destra e sinistra. Macchina motore con riduttore esente da manutenzione, potente motore a batteria 22 V, 500 W, interruttore di sicurezza. Rotazione oraria e antioraria, controllo dello stato della macchina con protezione dal sovraccarico, sorveglianza della temperatura, controllo dello stato di carica. Batteria Li-Ion 22 V, 9,0 Ah, 194 Wh, caricabatteria veloce 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W, 22 V. 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, per filettature passo conico ASME B1.20.1 NPT destro o per filettatura tubi per elettroinstallazioni EN 60423 M. In robusta cassetta metallica.

Articolo	Cod.art.	€
Set R $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$ + 1	530015R220	2.230,00
Set NPT $\frac{1}{2}$ + $\frac{3}{4}$ + 1	530018R220	2.230,00
Set M 20 + 25 + 32	530016R220	2.370,00

Tensioni di rete diverse a richiesta.



Accessori

Articolo	Cod.art.	€
Bussole a cambio rapido, pettini, teste portafiliere per filiere tonde, vedi pagine 36–37.		
Amigo 22 V macchina motore, senza batteria	530004R22	1.440,00
Staffa fermaspunto Amigo 2 Compact	543010	281,00
Batteria Li-Ion 22 V, 9,0 Ah, 194 Wh	571583R22	461,00
Caricabatteria veloce 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W, 22 V	571585R220	237,00
Caricabatteria veloce 100–240 V, 50–60 Hz, 290 W, 22 V	571587R220	520,00
Alimentatore di tensione 220–240 V, 50–60 Hz, 900 W, 22 V, 40 A, per il collegamento alla rete elettrica al posto della batteria Li-Ion 22 V	571578R220	640,00
REG St $\frac{1}{4}$–2", sbavatore, vedi pagina 105.	731700	186,00
Leva a cricco eva vedi pagina 28.	522000	210,00
Oli da taglio vedi pagina 53.		
REMS Nippelspanner $\frac{3}{8}$–2" vedi pagina 52.		
Cassetta metallica con inserti	566030R	160,00
REMS Lumen 2800 22 V, fari LED da cantiere a batteria, vedi pagina 119		

