

1375 : Filiera elettrica portatile Phenix IV 230V / 18V CAS



I prodotti + :

Filettatura rapida: Ritorno 4 volte più veloce dopo filettatura grazie al suo cambio adattivo.

In ogni situazione: filettature vicine alle pareti e in spazi ristretti grazie all'ergonomia ottimizzata e alla testa di azionamento sfalsata.

1 versione cablata 230V, 1 versione batteria 18V CAS: secondo le vostre abitudini di lavoro, e sempre fino a Ø 2".

Descrizione

Per realizzare senza sforzo filettature BSPT destra o NPT su tubi in acciaio da ¼" a 2", in officina o in cantiere, nelle nuove costruzioni o nelle ristrutturazioni.

Risparmio di tempo: la scatola del cambio adattiva consente un ritorno 4 volte più rapido rispetto al tempo di filettatura, per un ciclo completo di solo 1 minuto su un tubo in acciaio da 2" con la Phenix IV 230V.

Comfort e sicurezza di utilizzo: morsa di bloccaggio con barra anti-coppia per impedire la rotazione della macchina durante la filettatura.

Sistema di bloccaggio rapido e sicuro: per teste da ¼" a 1.1/4" tramite adattatore di montaggio facile e senza utensili, per un fissaggio perfetto e senza espulsione involontaria delle teste durante la filettatura. Per teste da 1.1/2" e 2" mediante molla di fissaggio integrata nella macchina.

Usura minima, durata eccellente grazie alla scatola del cambio temprata a induzione e agli alberi di trasmissione montati su cuscinetti a sfera.

Versione cablata 230V:

Per un utilizzo continuo con il potente e affidabile motore universale da 1010 W.

Ampio raggio d'azione con cavo da 2,8 metri.

Versione a batteria 18V CAS:

Per la massima mobilità con le sue batterie 18V CAS (capacità a seconda della composizione).

Motore brushless esente da manutenzione e usura per una maggiore durata ed efficienza energetica.

Batterie agli ioni di litio CAS ad alte prestazioni:

Maggiore durata: controllo permanente di ognuna delle celle durante la carica, che garantisce una maggiore durata di vita della batteria.

- Carica rapida e sicura: caricatore ventilato per una temperatura



costante durante la carica.

- Previsione della necessità di ricarica: indicatore del livello di carica sulla batteria.

- Durata della vita affidabile: possibile stoccaggio prolungato senza autoscarica.

Velocità di rotazione: 25-15 giri/min (filettatura) - 58 giri/min (ritorno rapido).

I tubi devono essere conformi alle norme EN 10255 S ed EN 10255 W (precedente norma NFA 49115 e NFA 49145 serie media e forte); solo i tubi della serie leggera (o "Tariffa 1" e "Tariffa 2") non sono raccomandati.

Maggiori informazioni

Capacità	<p>Acciaio : BSPT Destra Ø 1/4" à 2", NPT: Ø da 1/4" a 2".</p>
Consiglio	<p>Per facilitare il lavoro dei pettini,ottenere un taglio di buona qualità e una filettatura perfetta, utilizzare l'olio di taglio Virax.</p>
Fornita con	<p>- Morsa di bloccaggio (rif. 137575). - Adattatore per teste da 1/4" a 1.1/4" (rif. 137576). - Valigetta Virabox.</p> <p>Solo versione 18V: 2 batterie agli ioni di litio da 18 V e 1 caricabatterie rapido in una scatola Virabox aggiuntiva.</p>

Riferimenti

Rif.:	Descrizione	Testa	Alimentazione	Valigetta	kg
137570	Phenix IV 230V + 6 teste BSPT Destra	1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4"- 1.1/2" - 2"	230V	1 Virabox	19,100
137571	Phenix IV 230V + 4 teste BSPT Destra	1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4"	230V	1 Virabox	15,870
137572	Phenix IV 230V	-	230V	1 Virabox	12,960
137580	Phenix IV 18V CAS + 6 teste BSPT Destra	1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4"- 1.1/2" - 2"	18V CAS - 1 x 8Ah + 1 x 4Ah	2 Virabox	21,240
137581	Phenix IV 18V CAS + 4 teste BSPT Destra	1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4"	18V CAS - 2 x 4Ah	2 Virabox	18,010
137582	Phenix IV 18 V CAS	-	CAS 18 V 2 x 4 Ah	2 Virabox	15,100

