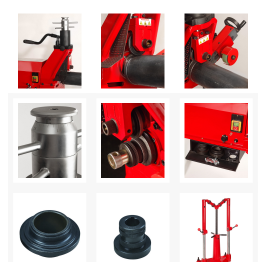


1626: Macchina per scanalatura GR2-12





I prodotti +:

Scanalatura fino a 12", con regolazione precisa della profondità. Martinetto idraulico per una realizzazione rapida delle scanalature. Motore potente e silenzioso su telaio robusto.

Descrizione

Scanalatrice elettro-idraulica, per la realizzazione di scanalature su tubi standard in acciaio e a pareti sottili Ø 2" – 12" tramite zigrinatura a freddo. Per l'installazione dei sistemi di guida, di irrorazione, i grandi impianti di riscaldamento e industriali.

Struttura compatta e molto stabile adatta sia ai cantieri che al lavoro in officina.

Motore potente 240 V, 50 / 60 Hz, 1500 W, 23 giri/min.

Telaio assemblato **su 4 piedi** per un lavoro ad altezza d'uomo in tutta sicurezza.

Pompa idraulica robusta con manico di comando ergonomico; pressione max.: 8.000 kg.

Valvola di pressione per un cambiamento rapido del tubo.

Comparto inferiore per riporre i set dei rulli.

Rulli per scanalatura appositamente concepiti e temprati per un'usura minima, con superficie antiscivolo per un migliore avanzamento del tubo

Regolazione precisa della profondità delle scanalature, grazie a un sistema di dado/controdado, ideale per i lavori ripetitivi.

Pedale di sicurezza per controllare il funzionamento e interrompere istantaneamente la rotazione della macchina.

Stabilizzatore grande diametro regolabile per evitare che il tubo scivoli.

Supporto a rulli per tubi fino a un diametro di Ø 12", dotato di 4 rotelle, 2 guide laterali in acciaio temprato con sistema di blocco rapido.

Peso della macchina esclusivamente: 129 kg.

Dimensioni della macchina sui piedi: 770 x 550 x 1400 mm.

Maggiori informazioni

Capacitá	Per tubi in acciaio o inox Ø 2" – 12" (60 – 325 mm). Spessore delle pareti del tubo: 3,5 – 10 mm (acciaio) / 1,6 – 6,5 mm (inox).		
Consiglio	Per la scanalatura dei tubi in acciaio inox, utilizzare i rulli inferiori specifici (optional).		
Fornita con	 4 piedi per il telaio. Pedale di sicurezza. Stabilizzatore grandi diametri. Supporto a rulli. (162615) Metro a nastro di controllo della scanalatura. 3 rulli inferiori per tubo in acciaio (2" - 2.1/2"; 3" - 6"; 8" - 12"). 2 rulli superiori per tubo in acciaio inox (2" - 6"; 8" - 12"). Set di utensili di installazione. 		

Riferimenti

Rif.:	Descrizione	Capacitá "	kg
162600	Macchina per scanalatura GR2-12	2 - 12	170,000
162610	Rullo Sup. 2"-6" per tubo in acciaio / inox	2 - 6	0,780
162611	Rullo Sup. 8"-12" per tubo in acciaio / inox	8 - 12	0,810
162612	Rullo Inf. 2"-2.1/2" per tubo in acciaio	2 - 2.1/2	0,550
162613	Rullo Inf. 3"-6" per tubo in acciaio	3 - 6	1,250
162614	Rullo Inf. 8"-12" per tubo in acciaio	8 - 12	1,420
162616	Rullo Inf. 2"-2.1/2" per tubo in inox	2 - 2.1/2	0,550
162617	Rullo Inf. 3"-6" per tubo in inox	3 - 6	1,250
162618	Rullo Inf. 8"-12" per tubo in inox	8 - 12	1,420
162615	Supporto per tubo per macchina scanalatrice	2 - 12	29,000

