

SEGATRICI ELETTRICHE A DISCO (saws machines)

1712GP **SCU**

Prod. SCU

Tipo da banco per uso con seghe a disco. Per tagliare a secco a 90°/45° tubi, profilati in acciaio, acciaio inossidabile, metalli non ferrosi, alluminio, materie plastiche e compositi. Motore costruito secondo le norme di sicurezza Europee, monofase V 230/50 Hz.

Particolarmente potente e stabile. Robusta morsa di serraggio a vite con sblocco per apertura/chiusura rapida. Interruttore di sicurezza, cuffia di protezione della lama e alloggiamento per la raccolta di trucioli.

Dotata di lama circolare Ø mm 355 con 90 denti riportati in metallo duro, foro Ø mm 25,4.

Capacità di taglio per sezione tonda: mm 140 (a 90°), mm 125 in INOX (a 90°), mm 102 (a 45°).

Capacità di taglio per sezione quadra: mm 125 (a 90°), mm 80 (a 45°).

Capacità di taglio per sezione rettangolare: mm 155x105 (a 90°), mm 100x75 (a 45°).

Potenza motore W 2400

Velocità giri/min 1400

Peso Kg 25

1712GP Cad. **1.700,00**

Lame di ricambio per segatrici Art. 1712 GP.

O1712GP Cad. **393,00**

1712GPA **SCU**


esempio

Supporto per segatrice 1712 GP con gambe smontabili. Permette lavorazioni comode ad altezza uomo. Particolarmente stabile e robusto, dotato di distanziatore graduato per tagli in serie.

Peso Kg 15

1712GPA Cad. **610,00**

1712GPB **SCU**


Dispositivo speciale per il fissaggio di profilati a U con larghezza interna da mm 15 a mm 130. Applicato alla morsa della segatrice Art. 1712 GP permette un veloce e sicuro fissaggio dei profilati.

1712GPB Cad. **167,00**

SEGATRICI A NASTRO ELETTRICHE (electric band saws machines)

1712R **SCU**

Prod. SCU

Versatile segatrice a nastro portatile con funzionamento a secco o con lubrificanti spray.

Per tagli a 90°/45° di pieni, profilati e tubi. Motore silenzioso, con doppio isolamento di sicurezza, dispositivo antidisturbo radio/TV, monofase V 220-240/50-60 Hz. Pratico sistema di tensione del nastro automatico, regolazione continua della velocità della lama. Morsa di precisione con riporti in acciaio e stabile base d'appoggio in alluminio. Interruttore di sicurezza con sistema di ripristino. Corredata di 1 lama bimetallica M 42 da mm 1335x13x0,65. Denti 8/12. Dimensioni da chiusa mm 730x390x470h.

Potenza motore W 1010

Velocità m/min 30 a 80

Capacità taglio tondo 90°/45° mm 105/70

Peso Kg 21

1712R Cad. **1.270,00**

Fornibili a richiesta segatrici a nastro, elettriche con capacità di taglio Ø mm 125/85 (a 90°/45°). Sviluppo lama mm 1440, peso 21 kg, particolarmente adatte per idraulici e installatori.

Anello mm 1335x13x0,65. Per Art. 1712 R.

Denti Nr 8/12 (variabili)

O1712R Cad. **37,80**