

SCANALATRICE ULTRA



IMPIEGO

Questa macchina permette di realizzare una scanalatura ai capi di tubi in acciaio inox e tubi in acciaio zincato per l'installazione di giunti scanalati. E' una macchina ideale per applicazioni nelle costruzioni civili e industriali in cui si usino tubazioni. L'ultimo modello presenta numerosi vantaggi: la macchina è montata su un carrello pieghevole; l'intera unità può essere spostata agilmente; l'interruttore a pedale permette di operare con semplicità e sicurezza. Il modello è coperto da brevetto.

DATI TECNICI

Diametro massimo tubo da scanalare: 325 mm

Diametro minimo tubo da scanalare: 33 mm

Massimo spessore tubo da scanalare: 10 mm

Pressione massima cilindro ad olio: 30 Mpa

Capacità cilindro: 150 ml

Numero di giri/minuto: 36 rpm (con riduttore da 1400 rpm)

Motore elettrico: monofase 220 V / 1500 W

Dimensioni: 1440 x 840 x 1180 mm

Peso netto: 206 kg

Configurazione base: Cavalletto reggitubo, Guida a rullo

MANUALE D'UTILIZZO E MANUTENZIONE

IMG/CMS/TWG_MANUALE_2018-1 (3).PDF

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
SCAN1		208	-

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com