

di Stanghellini

RSG, EX18b

Fresatura di tubi con un diametro da 250 mm a 3.000 mm

73601961000



Descrizione completa

Potente fresatrice elettrica per tubi protetta contro le esplosioni con un avanzamento di 80 mm/min per tubi di max. 3.000 mm di diametro.

- Taglio di tubi per acqua in acciaio e ghisa grigia con uno spessore della parete max. di 22 mm.
- Fresatura di tubi per acqua in ghisa grigia con uno spessore della parete max. di 15 mm.
- Motore a corrente trifase protetto contro le esplosioni e l'umidità con interruttore supplementare protetto contro le esplosioni.
- Possibilità d'impiego in condizioni climatiche estreme (+40 °C ... -20 °C).
- Allestimento semplice.
- La macchina opera in modo autonomo.

Specifiche di prodotto

- Tensione: 400 V
- Potenza resa: 1 500 W
- Frequenza: 50 Hz
- Numero di giri a vuoto motore: 2 860 min⁻¹
- Numero di giri a vuoto utensile: 70 min⁻¹
- Avanzamento: 80 mm/min
- Classe di protezione: I
- Cavo con spina: 40 m



a m a c
s.
a.
s.

shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

Amac Stanghellini
Via Goito 25, 46040 Guidizzolo (MN)
Email: shop@amacstanghellini.com - Tel: 0376 818451
P.Iva/CF: 01458440201
shop.amacstanghellini.it

