

di Stanghellini



RDG, 18-3a

Fresatura di tubi di 250 mm - 1.500 mm di diametro

75602300009



Descrizione completa

Potente fresatrice per tubi ad aria compressa con un avanzamento di 40 mm/min per tubi di fino a 3.000 mm di diametro.

- Taglio di tubi per olio, gas e acqua in acciaio e ghisa grigia con uno spessore della parete max. di 45 mm.
- Fresatura di tubi per olio, gas e acqua in acciaio e ghisa grigia con uno spessore della parete max. di 30 mm (2 cicli di fresatura).
- Componenti di comando del motore in versione inossidabile. I dischi del motore ad aria compressa sono a prova di dilatazione.
- Possibilità d'impiego in acque poco profonde dopo controllo.
- Allestimento semplice.
- La macchina opera in modo autonomo.

Specifiche di prodotto

- Pressione di esercizio: 6 bar
- Consumo d'aria: 4,3 m³/min
- Potenza resa: 2 000 W
- Numero di giri a vuoto motore: 6 000 min⁻¹
- Numero di giri a vuoto utensile: 35 min⁻¹
- Avanzamento: 40 mm/min
- Peso: 89 kg

