

di Stanghellini

RDG, 18-3b

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

75602400005



Descrizione completa

Potente fresatrice per tubi ad aria compressa con un avanzamento di 80 mm/min per tubi di fino a 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.
- 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: 70 min⁻¹
- Avanzamento: 80 mm/min
- Peso: 89 kg

