

Motore ad aria compressa per apparecchio per foratura

8342



Applicazione

- In combinazione con l'apparecchio per foratura ad avanzamento automatico
- Per la foratura rapida e senza problemi sotto pressione di tubi in acciaio e ghisa con o senza rivestimento di cemento

Caratteristiche

- Il numero di giri regolabile del motore ad aria compressa assicura una foratura razionale.
- Consumo d'aria 540 l/min

Attenzione

- Per i tubi con rivestimento in cemento si utilizzano frese speciali che richiedono assolutamente una propulsione a motore con avanzamento automatico.

	L (mm)	H (mm)	ø D (mm)	Peso (kg)
8342V00000	400	120	60	2.800