

Druckluftmotor für Anbohrgerät

8342



Anwendung

- In Verbindung mit dem Anbohrgerät mit automatischem Vorschub
- Zum problemlosen und raschen Anbohren unter Druck von Stahl- und Gussrohren mit oder ohne Zementbeschichtung

Eigenschaften

- Durch die abgestimmte Drehzahl des Druckluftmotors ist eine rationelle Anbohrung gewährleistet.
- Luftverbrauch 540 l/min

Achtung

- Für zementausgekleidete Rohre werden spezielle Fräser verwendet, die zwingend einen Motorantrieb mit automatischem Vorschub erfordern.

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