

TRIVELLA DA BRACCIO PER L'INFISSIONE DI PALI

La nostra trivella idraulica da braccio per l'infissione di pali è un utensile robusto e ideale per ogni tipo di terreno.

Sustainable Productivity

Atlas Copco



- › Possibilità di montaggio su mini-escavatori e pale cariatrici compatte
- › Design robusto
- › Manutenzione minima
- › Montaggio/smontaggio facile e veloce
- › Pale sostituibili
- › Velocità di rotazione regolabile
- › Ripartitore di flusso dell'olio (opzionale)
- › Attacco standard 1/2" BSP
- › Diametro fori 90–350 mm
- › Profondità fori fino a 1.500 mm

Dati tecnici

	LPHB-M
Classe di peso macchina portante	1–3 t
Peso	31 kg
Flusso d'olio	20–60 l/min
Pressione di esercizio	100–140 bar
Velocità di rotazione	80–200 giri/min.
Coppia a 140 bar/2,030 psi	450 Nm

Trivelle

	Lunghezza	Diametro
	mm	mm
Trivella	870	90
Trivella	870	150
Trivella	870	200
Trivella	870	250
Trivella	870	280
Trivella	870	350
Prolunga per asta	500	–

