

Pistone telescopico HP 25 I T 185 R



SOLLEVAMENTO E SALVATAGGIO IDRAULICO

I cilindri telescopici originali LUKAS sono realizzati in una lega metallica leggera ad alta resistenza e sono quindi leggeri, resistenti alla corrosione e di facile manutenzione. Grazie al loro design, offrono distanze di sollevamento molto lunghe a basse altezze complessive. Per il sollevamento di carichi pesanti utilizzare un alimentatore della serie P650.

Dati tecnici

Altezza:	215 mm
Corsa totale:	185 mm
Forza di sollevamento pistone 1:	650 kN
Forza di sollevamento pistone 2:	301 kN
Corsa del pistone 1:	95 mm
Corse del pistone 2:	90 mm
Peso:	14,8 kg
Volume dell'olio:	1,3 l