

Buchsenwerkzeug PBT1



Mit Hilfe vom leichten Aluminium-Hohlkolben-Zylinder Typ CHFA182 und der Handpumpe oder pneumatisch/hydraulischen Fußpumpe erhalten Sie die zeit- und kostensparende Ein-Mann-Problemlösung für den Austausch von Lagern der SAF Holland Achse.

Modell	Id-Nr.	Arbeitsdruck MPa/bar	Leistung kN/t	Hub mm	Ölvolumen cm ³	Durchgangsbohrung ø mm	Gewicht kg
PBT1	Tbd	70/700	176/18	51	128	26	9,5
Konische Hülse	90346						
Druckstück	90347						
Stützhülse	90348						
Zugspindel	TR24-800						

Empfohlene Pumpen

Modell	Id-Nr.	
PHS70-1000/LS201	44414	Zweistufige Handpumpe mit 1 Liter Öltank, Manometer, Schwenk- und Schnellkupplung AQI7 mit 2 m Hochdruckschlauch
PP70B-1000/LS201	49306	Pneumatisch/hydraulische Fußpumpe mit 1 Liter Öltank, Schwenk- und Schnellkupplung AQI7 mit 2 m Hochdruckschlauch



SAF Pivot Bush

PHS70-1000

PP70B-1000/LS201