

1750TA
Selbstsperrender Hochdruck-Schmierkopf mit 6 Nadeln

Nach erfolgter Positionierung bleibt er in Achse und am Schmiernippel verbunden, braucht nicht wie normale Köpfe gehalten zu werden
 Leichtes Trennen auch mit unter Druck stehendem Kopf.
 Gewinde M10x1: Geeignet für alle Typen von Schmiernippeln: elektrisch, pneumatisch, manuell usw.
 Beständig bis zu 550 bar

SELBSTSPERREND

Beständig bis zu 550 bar

		art.
	017500111	1750TA

