



Nazwa produktu

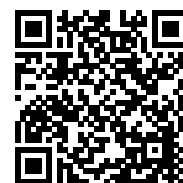
Długie wrzeciono hydrauliczne






Do ściągania wyjątkowo mocno osadzonych łożysk, kół zębatych, tarcz, itp.

Numer artykułu 8-1-F

Seria 8

EAN 4021176034671



	Cecha techniczna	Metryczne	Imperial
	Długość gwintu wrzeciona hydraulicznego	350 mm	13 3/4 inch
	Gwint	R1"	R1"
	Skok	10 mm	3/8 inch
max.	Dopuszczalne obciążenie	15 t	16.5 US t
 max.	Maksymalny moment obrotowy	45 Nm	33 ft lb
	Ciężar	8.79 kg	



Technologie



HYDRAULIC

Przyrządy ściąające z funkcją hydrauliczną.



Części zamienne

Numer artykułu	Nazwa produktu
8-1	Układ hydrauliczny do wrzecion
8-F	Wkład wrzeciona 350 mm do 8-1
8-1-ERS	Zestaw części podlegających zużyciu

Stanowi część

Numer artykułu	Nazwa produktu
46-1-B	Ściągacz 2-ramienny uniwersalny z rozwieralnymi ramionami i długim wrzecionem hydraulicznym (wraz z wrzecionem mechanicznym)
46-2-B	Ściągacz 2-ramienny uniwersalny z rozwieralnymi ramionami i długim wrzecionem hydraulicznym (wraz z wrzecionem mechanicznym)
47-1-B	Ściągacz 3-ramienny uniwersalny z rozwieralnymi ramionami i długim wrzecionem hydraulicznym (wraz z wrzecionem mechanicznym)
47-2-B	Ściągacz 3-ramienny uniwersalny z rozwieralnymi ramionami i długim wrzecionem hydraulicznym (wraz z wrzecionem mechanicznym)



Jest częścią zamienną do

Numer artykułu	Nazwa produktu
209-2-B	Ściągacz 3-ramienny uniwersalny "Economy" z rozwieralnymi ramionami, regulowaną głębokością mocowania i długim wrzecionem hydraulicznym
46-1-B	Ściągacz 2-ramienny uniwersalny z rozwieralnymi ramionami i długim wrzecionem hydraulicznym (wraz z wrzecionem mechanicznym)
46-2-B	Ściągacz 2-ramienny uniwersalny z rozwieralnymi ramionami i długim wrzecionem hydraulicznym (wraz z wrzecionem mechanicznym)
47-1-B	Ściągacz 3-ramienny uniwersalny z rozwieralnymi ramionami i długim wrzecionem hydraulicznym (wraz z wrzecionem mechanicznym)
47-2-B	Ściągacz 3-ramienny uniwersalny z rozwieralnymi ramionami i długim wrzecionem hydraulicznym (wraz z wrzecionem mechanicznym)