

ATORN Kegelreibahle HSS DIN 9 1:50 12 mm spiralgenutet zyl.



ATORN 10042080

Hand-Kegelreibahlen HSS; mit Kegel 1 : 50; Ausführung: mit Zylinderschaft und Vierkant, für Kegelstifte nach DIN 258, DIN EN 22339, 28737 und 28736; Form B mit Linksdrall (Durchmesser ab 3 mm); Nicht genormt; Nenn-Durchmesser 12 mm; kleinster Durchmesser 11,8 mm; größter Durchmesser 16 mm; Ganze Länge 255 mm; Schneidenlänge 210 mm; Schneidenanzahl 8; Schaftvierkant 11,2 mm

Schneidstoff:	HSS
Schaft:	Zylinderschaft HA
Passungstoleranz:	-
MK:	-
Schaftdurchmesser:	- Millimeter
Kühlmittelzufuhr:	extern
kleinster Ø:	11,8 Millimeter
größter Ø:	16 Millimeter
Gesamtlänge:	255 Millimeter
Schneidenlänge:	210 Millimeter
Schneidenanzahl:	8 Stück
Schaftvierkant:	11,2 Millimeter
Marke:	ATORN
ATORN-Nr.:	10042080
Schneidendurchmesser:	12 Millimeter
Norm:	DIN 9
Durchgangsloch:	Ja
Grundloch:	Ja
Nuten:	Linksdrall 7-8°
Form:	B
Schafttoleranz:	-

Oberfläche:

unbeschichtet