

ATORN Vollhartmetall-Gewindefräser 45 Grad Senkfase M6x1,0 1,5xD TiALN



ATORN 11190351

VHM Gewindefräser für Innengewinde mit 45° Senkstufe; für Innengewinde 1,5xD; Anwendung: zum Gewindefräsen und Senken in einem Arbeitsgang; auf stabile Werkzeugspannung achten; Gewinde-Durchmesser x Steigung d1/P M 6 x 1,0 mm; Gesamtlänge l1 62 mm; Senk-Durchmesser ds 6,6 mm; Schaft-Durchmesser d2 8 mm; Zähnezahl z 3 mm; Schneidenlänge l2 1,5xD 10,45 mm; Senklänge ls 1,5xD 11,3 mm; TiAlN 1,5xD

Marke:	ATORN
Gewindetiefe max.:	1,5xD
Schneidstoff:	VHM
Oberfläche:	TiAlN
ATORN-Nr.:	11190351
Größe M:	M 6 Millimeter
Gesamtlänge:	62 Millimeter
Schaftdurchmesser:	8 Millimeter
Schneidenlänge:	10,45 Millimeter
Senklänge:	11,3 Millimeter
Senk-Ø ds:	6,6 Millimeter
Zähnezahl:	3 Stück
Steigung:	1 Millimeter
Lochtyp:	Durchgangs- und Grundloch ≤1,5xD
Schaft:	Zylinderschaft HA
Kühlmittelzufuhr:	intern