

Kegelsenker 90° HSS-TiNAlOX Dreischneider

für den universellen Einsatz bis 1000 N/mm²

ATORN[®]

Anwendung

Zur Herstellung von Senkungen 90° bis 1000 N/mm².

Ausführung

- Profilgeschliffener Dreischneidensenker mit radialem Hinterschliff

Vorteil

- Radialer Hinterschliff sorgt für einen optimalen Spanbruch
- TiNAlOX-Beschichtung für erhöhte Anforderungen an die Standzeit



Anwendung	Stahl (N/mm ²)			Rostfreier Stahl		Alu		Messing		Bronze		Kunststoffe	Graphit G(C)FK	GG(G) GJMW	Titan-Leg.	Nickel-Leg.	Super-Leg.	Harte Werkstoffe	
	<700	<1000	<1300	marten.	austen.	kurz	lang	kurz	lang	kurz	lang							<55 HRC	<65 HRC
	30	20	10	10	8	40	70	60	50	40	30	30		15	8			20	

Art.-Nr.	11500 612
Senkwinkel	90 Grad
Schneidstoff	HSS
Oberfläche	TiNAlOX
Anzahl Schneiden	3 STK
Werkzeugaufnahme	Zylinderschaft HA
Senkerdurchmesser	7 mm
Spitzendurchmesser	1,8 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
Länge	50 mm
f Stahl 700	0,09 mm/U
DIN	335

EAN-Code

4050293067286