

Spiralbohrer-Satz ohne Kassette Typ N HSS-TiN

für den universellen Einsatz bis 1000 N/mm²



Anwendung

Bewährte Standardgeometrie für den universellen Einsatz in den Materialgruppen Stahl, NE-Metalle und Guss bis zu einer Festigkeit von 1000 N/mm².

Ausführung

- Spiralbohrer mit universeller Standardgeometrie

Vorteil

- langzeitbewährte Schneidengeometrie: sehr gute Allroundeigenschaften und präzises Schneidverhalten
- universeller Einsatz: in den Werkstoffgruppen bis zu einer Festigkeit von 1000 N/mm²
- TiN-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
	40	20	10	10		50	45	40	35	40	30	20	10	30	10				

Art.-Nr.	11047 070
Satzzusammenstellung	1,0-13,0
Steigung der Bohrerdurchmesser	0,5 mm
Oberfläche	TiN
Schneidstoff	HSS
Typ	N (Nr. 11031)

EAN-Code

4039247015030