



Datenblatt

Kegelsenker DIN 335C 90Grad - 1 ST
D.12,4mm ASP Z.3 PROMAT
Artikelnummer: 4000865026



Beschreibung:

Kegelsenker DIN 335C 90Grad D.12,4mm ASP Z.3 PROMAT · Pulverstahl · ASP · DIN 335 C · für VA-Stähle und Edelstähle · 3 Schneiden · Senkwinkel 90 ° · Zylinderschaft · zum Ansenken und Entgraten von Bohrungen · ASPKegel- und Entgratsenker aus pulvermetallurgisch hergestelltem Schnellarbeitsstahl · metallurgisch hergestellte Stähle besitzen, im Gegensatz zu konventionellen HSS-Stählen, ein gleichbleibendes, feinkörniges Materialgefüge · dadurch verfügen diese über eine gute Warmhärte, Druckbelastbarkeit und Verschleißfestigkeit · ideal bei VA-Stählen, rost- und säurebeständigen Stählen, Titan und Titan-Legierungen · Weitere technische Eigenschaften Vorschub in Stahl bis 500 N: 0,14mm/U

Produktmerkmale:

Schneidstoff	ASP
kleiner Ø	2,8 mm
Schneidenanzahl	3
DIN	335-C
Vorschub in Stahl bis 500 N	0,14 mm/U
Gesamtlänge	56 mm
Schaft-Ø	8 mm
Senkwinkel	90 °
Nenn-Ø	12,4 mm

VA

90°

**DIN
335-C**

ASP