

Tieflochspiralbohrer DIN 1869 Typ TS D.7mm HSS Zyl.schaft Reihe 3 PROMAT



Artikel-Nr. E6005293	Gewicht in kg 0,086
Zolltarifnummer 82075060	Nenn-Ø 7 mm
Gesamtlänge 370 mm	Spirallänge 250 mm
Typ TS	Hersteller / Marke PROMAT
Schneidstoff HSS	

Produktdetails

Schaftausführung	Zylinderschaft
Beschichtung	unbeschichtet
Norm	DIN 1869
Nenn-Ø	7 mm
Gesamtlänge	370 mm
Hersteller / Marke	Promat
Spitzenwinkel	130 Degree
Spirallänge	250 mm
Schneidstoff	HSS
Typ	TS

Eigenschaften

HSS

- DIN 1869
- Typ TS
- Spitzenwinkel 130 °
- profilgeschliffen mit Kreuzanschliff ab Ø 2,0 mm
- mit Zylinderschaft
- rechtsschneidend
- überlange Ausführung
- Spezialbohrer für extrem tiefe Bohrungen
- zum Bohren in allen langspanenden Werkstoffen, z. B. Stahl bis ca. 1000 N/mm², Al-Legierungen, AlSi-Legierungen, Elektrolytkupfer, Messing zäh, Gusseisen usw.

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Vorschub in Stahl bis 800 N: 0,14mm/U
- Qualität: profilgeschliffen
- Baulänge: Reihe 3 DIN 1869

Hinweise

Reihe 3

Artikelvarianten

Hersteller / Marke	PROMAT
Schneidstoff	
HSS	•
HSS-Co	•