

# Spiralbohrer DIN 338 TypN D.10mm HSS-Co8 Zyl.schaft kurz PROMAT



**Artikel-Nr.**  
E6004511

**Gewicht in kg**  
0,062

**Zolltarifnummer**  
82075060

## Produktdetails

Beschichtung	unbeschichtet
Gesamtlänge	133 mm
Hersteller / Marke	Promat
Nenn-Ø	10 mm
Norm	DIN 338
Schaftausführung	Zylinderschaft
Schneidstoff	HSS-Co8
Spirallänge	87 mm
Spitzenwinkel	130 Degree
Typ	N

## Eigenschaften

**HSS-Co8**

- DIN 338
- Typ N
- Spitzenwinkel 130 °
- profilgeschliffen mit Kreuzanschliff ab Ø 2,0 mm
- mit Zylinderschaft
- rechtsschneidend
- sehr kräftiger, stabiler Spiralbohrer mit extrem ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit
- vorzugsweise einsetzbar zur Bearbeitung von festen und hochfesten Legierungen auf CrNi-Basis wie Hastelloy, Inconel, Monel, Nimonic, rost-, säure- und hitzebeständigen Stählen sowie verschleißfesten Blechen
- Stählen und Bronzen mit Festigkeiten bis ca. 1400 N/mm<sup>2</sup>

**Technische Daten**

Weitere technische Eigenschaften:

- Qualität: profilgeschliffen
- Vorschub in VA bis 800 N: 0,16mm/U
- Baulänge: kurz DIN 338

---

**Hinweise**

---

kurz