

# Spiralbohrer DIN 338 TypN D.8,7mm VHM HA kurz PROMAT



**Artikel-Nr.**  
E6005465

**EAN**  
4015448608882

**Gewicht in kg**  
0,08

**Zolltarifnummer**  
82075060

## Produktdetails

Beschichtung	unbeschichtet
Gesamtlänge	125 mm
Hersteller / Marke	Promat
Nenn-Ø	8,7 mm
Norm	DIN 338
Schaftausführung	DIN 6535 HA
Schneidstoff	VHM
Spirallänge	81 mm
Spitzenwinkel	118 Degree
Typ	N

## Eigenschaften

### VHM

- DIN 338
- Typ N
- Spitzenwinkel 118 °
- mit Kreuzanschliff
- mit Zylinderschaft
- rechtsschneidend
- sehr stabiler Bohrer zum Bohren von Stahlguss, Grauguss, Hartguss, Mangan, Hartstählen, Bronzen, Leicht- und Buntmetallen sowie faserverstärkten Kunststoffen und anderen Duroplasten

## Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Vorschub in Stahl bis 1000 N: 0,17mm/U
- Qualität: profilgeschliffen
- Nenn-Ø-Toleranz: h8
- Baulänge: kurz DIN 338

---

## Hinweise

---

kurz