

# Spiralbohrer DIN 338 TypN D.6mm VHM TiAlN HA kurz PROMAT



**Artikel-Nr.**  
E6005234

**EAN**  
4015448485858

**Gewicht in kg**  
0,029

**Zolltarifnummer**  
82075060

## Produktdetails

Beschichtung	TiAlN-beschichtet
Gesamtlänge	93 mm
Hersteller / Marke	Promat
Nenn-Ø	6 mm
Norm	DIN 338
Schaftausführung	DIN 6535 HA
Schneidstoff	VHM
Spirallänge	57 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: 0,12mm/U
- Qualität: profilgeschliffen
- Nenn-Ø-Toleranz: h8
- Baulänge: kurz DIN 338

---

## Hinweise

---

kurz