

**Garant****Fastmålsoprømmer, DIN 1835 A, Nominel Ø D: 9,8mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	236677 9,8
GTIN	4045197769121
Artikelklasse	21S

**Beskrivelse****Anvendelse:**

Til opboring af forborede eller støbte huller i nom. Ø sammen med excenterspændetyller nr. 236679.

Til standard-ISO-vendeskærsplatter CC..0602.

**Bemærk:**

Den Ø, der skal bores op, må ikke være mindre end Ø  $d_{min}$ .

**Teknisk beskrivelse**

Min. Ø $d_{min}$	8,8 mm
passende vendeskærsplatter	260142 HB725
Vendeplatteskruesæt	269410 (7IP; 1,0 Nm)
Samlet længde $L_{i alt}$	85 mm
Skaft-Ø $D_s h6$	8 mm
Udhængslængde $L_1$	23 mm
Indstillingsområde med excenterspændetylle	9,5 - 10,3 mm
passende excentertylle-størrelse nr. 236679	8
Antal skær Z	1
Nominel Ø D	9,8
Spidsvinkel	180 grader
Skaftudførelse	DIN 1835 A

Indvendig køling	ja
Produkttype	Vendeplattebor

---

## Tilbehør

PrecisionBit til Torx Plus®, 1/4 tomme E 6,3 Torx Plus®-profil 7IP	674252 7IP
Momentskruetrækker, fast indstillet Indstillet moment 1,0 Nm	211750 1,0