

**Garant****HiPer-Drill skæreforsatser m7, HB7725, Ø D: 11,5-Xmm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	231660 11,5-X
GTIN	4062406636814
Artikelklasse	20N

**Beskrivelse****Udførelse:**

Prismatisk slebet skærforsats til præcis positionering og stabil opspænding.  
Rundløbsnøjagtighed i monteret tilstand  $\leq 20 \mu\text{m}$ . Til boringer op til nøjagtighed IT9.

**Bemærk:**

Skæredata gælder for grundelement  $5 \times D$ .

Lav kun pilotboringer med skæreindsatser af samme type. Leveringstid: 10 uger

Mindste ordremængde: 3 stk.

Kundespecifik specialordre:

Stornering maks. 3 hverdage efter modtagelse af ordrebekræftelsen. Taget ikke retur.

**Teknisk beskrivelse**

Tilspænding f i GG(G)	0,23 mm/o
til basiselement størrelse	11,5 mm
Antal skift/skær	1
Serie	HiPer-Drill

Ø-område	11,5 - 11,99 mm
Spidsvinkel	135 grader
Type	HB7725
Skæremateriale	HM
Semi-standard	ja
Antal skær Z	2
Produkttype	Skæreforsats til boring

### Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	100 m/min	P
Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	90 m/min	P
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	70 m/min	P
GG (G)	egnet	100 m/min	K
våd, maksimal	egnet		