

Garant**HiPer-Drill skæreforsatser n7, HU7810, Ø D: 23-Xmm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	231630 23-X
GTIN	4062406635732
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

Antal skift/skær	1
Belægning	ubelagt
Serie	HiPer-Drill
til basiselement størrelse	23 mm

Tilspænding f i aluminium, med korte spåner	0,44 mm/o
Ø-område	23 - 23,99 mm
Spidsvinkel	135 grader
Type	HU7810
Skæremateriale	HM
Semi-standard	ja
Antal skær Z	2
Produkttype	Skæreforsats til boring

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	egnet	250 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	200 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	150 m/min	N
CuZn	egnet	180 m/min	N
våd, maksimal	egnet		