

Garant**HiPer-Drill skæreforsatser n7, HU7810, Ø D: 24,7mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	231630 24,7
GTIN	4045197710512
Artikelklasse	21M

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.

Teknisk beskrivelse

Tilspænding f i aluminium, med korte spåner	0,45 mm/o
til basiselement størrelse	24 mm
Ø D	24,7 mm
Serie	HiPer-Drill
Antal skift/skær	1
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		