

HOLEX

Højtydende HOLEX Pro Inox HM-bor med cylindrisk skaft DIN 6535 HA, AlTiN, Ø DC m7: 10,2mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	GG2685 10,2
GTIN	4067263087939
Artikelklasse	GGN

Beskrivelse

Udførelse:

Effektiv boring specielt til brug i **rustfrit stål og syrebestandigt stål**.

Lige hovedskær med **optimeret skærkantdesign** for forbedret spånafbrydning. Udvidede chipkamre for **fremragende spånfjernelse**. Øget slidstyrke takket være **forbedret hårdmetalsubstrat og belægning**, der er **modstandsdygtig over for høje temperaturer**.

Som nr. 122685.

Form HB kan leveres til samme pris med nr. GG 1286. Form HB fås først fra $\geq \text{Ø } 3 \text{ mm}$.

Bemærk:

Spånnotlængde $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Teknisk beskrivelse

Indhold	5
Tilspænding f i INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,12 mm/o
Spånnotlængde L_c	71 mm
Norm	DIN 6537
Antal skær Z	2

Nominal $\varnothing D_c$	10,2 mm
Tolerance, nom. \varnothing	m7
Skaft- $\varnothing D_s$	12 mm
anbefalet maksimal boreddybde L_2	55,7 mm
Samlet længde L	118 mm
Serie	Pro Inox
Belægning	AlTiN
Skæremateriale	HM
Udførelse	6xD
Spidsvinkel	140 grader
Skaft	DIN 6535 HA med h6
Indvendig køling	Ja, med 25 bar
Farvering	blå
Produkttype	Spiralbor

Brugerdata

	Egnet til	V_c	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet		
Alu > 10% Si	betinget egnet		
Stål < 500 N/mm ²	egnet		
Stål < 750 N/mm ²	egnet		
Stål < 900 N/mm ²	egnet		
Stål < 1100 N/mm ²	egnet		
INOX < 900 N/mm ²	egnet		
INOX > 900 N/mm ²	egnet		
Ti > 850 N/mm ²	egnet		
våd, maksimal	egnet		
våd, minimal	betinget egnet		

Tilbehør

Højtydende HOLEX Pro Inox HM-bor med cylindrisk
skaftDIN 6535 HA Ø DC m7 10,2 mm

122685 10,2