

HOLEX**HOLEX Pro Inox VHM nagy teljesítményű fúró hengeres szárral DIN 6535 HA, AlTiN, Ø DC m7: 8,5mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	GG2685 8,5
GTIN	4067263087861
Árucikk kategória	GGN

Leírás**Kivitel:**

Hatékony furatmegmunkálás kifejezetten **rozsdamentes és saválló acéloknál**. Egyenes fő forgácsolóél **optimalizált vágóél kialakítással** a jobb forgácstörés érdekében. Megnövelt forgácsterek a **kiváló forgácselvezetés** érdekében. Megnövelt kopásállóság a **továbbfejlesztett keményfém alapanyag**nak és a **magas hőmérsékletnek ellenálló bevonatnak** köszönhetően.

Mint a 122685 sz.

A HB alak a GG 1286 számmal azonos áron szállítható. A HB alak csak $\geq \text{Ø } 3 \text{ mm}$ -től kapható.

Figyelem:

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

Műszaki leírás

Tartalom	5
Tűrés névleges Ø	m7
Forgácshorony hossza L_c	61 mm
Teljes hossz L	103 mm

Szár Ø D _s	10 mm
Ajánlott Maximális furatmélység L ₂	48,3 mm
Előtolás f INOX-ban < 900 N/mm ²	0,11 mm/ford,
Szabvány	DIN 6537
Vágóélek száma Z	2
Névleges Ø D _c	8,5 mm
Sorozat	Pro Inox
Bevonat	AlTiN
Szerszámanyag	VHM
Kivitel	6×D
Csúcsszög	140 fok
Szár	DIN 6535 HA, h6
belső hűtés	igen, 25 bar-ral
Színes gyűrű	kék
Termék fajtája	Csigafúró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas		
Alu > 10% Si	feltételesen alkalmas		
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas		
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas		
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas		
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas		
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas		
INOX > 900 N/mm ²	alkalmas		
Ti > 850 N/mm ²	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		

Tartozék

HOLEX Pro Inox VHM nagy teljesítményű fúró hengeres szárralDIN 6535 HA Ø DC m7 8,5 mm

122685 8,5