

Garant**Sveder VHM, za aramid, neprevlečeni, Ø DC h6: 6,5mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	121230 6,5
GTIN	4045197472021
Razred artikla	11Y

Opis**Izvedba:**

Specialna geometrija za zanesljivo vrtanje aramidnih umetnih mas (poliaramidi) in aramidnih vlaken ter termo- in duroplastov.

Napotek:

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

Tehnični opis

Podajanje f v AFK	0,07 mm/v
Toleranca držala	h6
Dolžina utorov L_c	31 mm
Število rezil Z	2
Nazivni Ø D_c	6,5 mm
Toleranca nazivnega Ø	h6
Ø držala D_s	6,5 mm
Celotna dolžina L	70 mm
Standard	Tovarniški standard
Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2	21,3 mm
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	VHM
Izvedba	4xD

Držalo	Cilindrično držalo s h6
Uporaba vrтанja	za aramide
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Spiralni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
PE-HD	pogojno primerno	140 m/min	N
PA 66	pogojno primerno	130 m/min	N
PEEK	pogojno primerno	120 m/min	N
PF 31	pogojno primerno	100 m/min	N
AFK Aramid	primerno	110 m/min	N
Honeycomb sendvič	pogojno primerno	120 m/min	N
suho	primerno		
Zrak	primerno		