



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	130660 G1
GTIN	4067263036470
Razred artikla	12G

Opis

Izvedba:

Dvodijelna garnitura, koja se sastoji od uvodnog i završnog ureznika.

Upotreba:

Za cilindrični Whitworthov cijevni navoj DIN ISO 228/1 (nije za spojeve s navojima koji brtve).

Tehnički opis

Veličina navoja	G1
Ø osnovne rupe	30,75 mm
Rezni materijal	HSS
Ø navoja	33,25 mm
Nagib navoja	2,309 mm
Navoji po colu	11
Ukupna duljina L	100 mm
Ø drške D _s	25 mm
4-kutna drška □	20 mm
Dubina navoja	66,5 mm
Prevlaka	bez prevlake
Vrsta navoja	G
Kut profila navoja vijka	55 stupanj

Standard	DIN 5157
Oblik rezanja	C
Oblik rezanja	D
Drška	Cilindrična drška s h9
Unutarnje hlađenje	ne
Primjena kod vrste bušenja	do 3xD kod slijepe rupe
Primjena kod vrste bušenja	do 3xD kod prolazne rupe
Smjer rezanja	desni
Vrsta alata s navojem	Ručni ureznici
Prsten u boji	nema
Vrsta proizvoda	Ureznici

Podaci korisnika

	Prikladno za	V _c	ISO kod
Aluminij, plastični materijali	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno		
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno		
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno		
GG(G)	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Uni	prikladno		
Ulje	prikladno		
suho	prikladno samo u posebnim uvjetima		

