

**Garant****HiPer-Drill izmjenjiva rezna pločica m7, HB7530, Ø D: 9-Xmm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	231640 9-X
GTIN	4062406635947
Razred artikla	20N

**Opis****Izvedba:**

Prizmatično brušena izmjenjiva glava za precizno pozicioniranje i čvrst dosjed.  
Koncentričnost u montiranom stanju  $\leq 20 \mu\text{m}$ . Za rupe do točnosti IT9.

**Napomena:**

Navedeni parametri obrade vrijede za osnovni element 5xD.

Napravite pilot rupe isključivo s reznim umetkom iste vrste. Vrijeme dostave: 10 radnih tjedana

Minimalna količina narudžbe: 3 komada

Posebna izrada po narudžbi kupca:

Storniranje moguće najviše do 3 radna dana nakon primitka potvrde radnog naloga. Isključena mogućnost povrata.

**Tehnički opis**

Za veličinu tijela svrdla	9 mm
Serija	HiPer-Drill
Broj zamjena/oštrica	1
Posmak f u čeliku $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,17 mm/okr

Ø-područje	9 - 9,49 mm
Kut vrha	135 stupanj
Vrsta	HB7530
Rezni materijal	HM
Polustandardno	da
Broj oštrica Z	2
Vrsta proizvoda	Rezni umetak za bušenje

### Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
Čelik < 500 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	130 m/min	P
Čelik < 750 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	110 m/min	P
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	100 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	90 m/min	P
Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	75 m/min	P
TOOLOX 33	prikladno	40 m/min	H
TOOLOX 44	prikladno	35 m/min	H
HARDOX 500 < 1600 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima	30 m/min	H
GG(G)	prikladno samo u posebnim uvjetima	80 m/min	K
mokro maksimalno	prikladno		