

HOLEX**Roto glodalo Z7 – srednje grubo, križno ozubljen, HM, tip: A1020****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	540750 A1020
GTIN	4045197723383
Razred artikla	52D

Opis**Izvedba:**

Drška Ø 6 mm.

HOLEX-roto glodala izrađuju se od visokoučinkovitih vrsta tvrdog metala velike žilavosti i maksimalne stabilnosti reznog brida na najmodernijim CNC strojevima. Drška je od čelika, kada je promjer glave jednak velikom promjeru drške; u protivnom također od tvrdog metala. **Oblik cilindar (ZYA), bez čeonog nazubljenja.**

Upotreba:

Prikladno za manuelnu primjenu kao i u industrijskoj robotici za skoro sve materijale. Za skidanje srha, otkidanja bridova, žbukanje, obradu varenih šavova i površina.

Tehnički opis

Kratka oznaka ozubljenja	Z7
Ø glave	9,5 mm
Stupanj finoće ozubljenja	srednje
Vrsta ozubljenja	križno nazubljen
Ukupna duljina	64 mm
Oblik	A1020
Opis oblika	cilindar bez čeonog ozubljenja
Ø drške	6 mm
Duljina glave	19 mm
Serija	Ozubljenje Z7

Rezni materijal	HM
Vrsta proizvoda	Roto-glodalo

Podaci korisnika

	Prikladno za	V _c	ISO kod
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno		
Čelik < 1400 N/mm ²	prikladno		
Čelik < 55 HRC	prikladno		
Čelik < 60 HRC	prikladno		
INOX	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Ti	prikladno samo u posebnim uvjetima		
GG(G)	prikladno		
Uni	prikladno		