

**Garant****Ozki kolutni rezkar, neprevlečeni,  $\varnothing$  × širina js16 × k11: 100X8mm****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 185500 100X8  |
| GTIN                  | 4045197097606 |
| Razred artikla        | 11U           |

**Opis****Izvedba:**

**Kovinski kolutni rezkarji, ki režejo tristransko**, imajo povečano debelino ob izvrtini in utor za zagozdo. Križno ozobljeni: zaradi izmenično poševnega ozobljenja režejo rezkarji tudi pri velikih globinah zelo mirno.

**Uporaba:**

Za **rezkanje zarez ali odrezovanje**, ko morajo biti površine stranskih ploskev obdelovanca ravne in čiste.

**Napotek:**

$f_z$  za  $a_e = 0,1 \times D$ .

**Tehnični opis**

|  |         |
|--|---------|
| $\varnothing$ rezila $D_c$                     | 100 mm  |
| Širina reza                                    | 8 mm    |
| Podajanje $f_z$ v jeklo $< 750 \text{ N/mm}^2$ | 0,06 mm |
| $\varnothing$ izvrtine H7                      | 32 mm   |

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Število zob Z                   | 28               |
| Izvedba držala                  | z izvrtino       |
| Prevleka                        | neprevlečeni     |
| Rezalni material                | HSS Co 5         |
| Standard                        | DIN 1834 A       |
| Profil rezkanja                 | križno ozobljeni |
| Tip                             | N                |
| Toleranca nazivnega $\emptyset$ | js16             |
| z notranjim hlajenjem           | ne               |
| Barvni prstan                   | brez             |
| Vrsta izdelka                   | Kolutni rezkar   |

## Uporabniški podatki

|                              | Primernost       | $V_c$     | ISO-oznaka |
|------------------------------|------------------|-----------|------------|
| Al (kratki odrezki)          | pogojno primerno | 200 m/min | N          |
| Jeklo < 500 N/mm             | primerno         | 19 m/min  | P          |
| Jeklo < 750 N/mm             | primerno         | 19 m/min  | P          |
| Jeklo < 900 N/mm             | primerno         | 19 m/min  | P          |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | pogojno primerno | 9 m/min   | M          |
| CuZn                         | pogojno primerno | 180 m/min | N          |
| Uni                          | pogojno primerno |           |            |
| mokro maks.                  | primerno         |           |            |