

**Mali roto rezkar Z7 – polfini, križno ozobljeni, HM, Tip: A0613****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 546910 A0613  |
| GTIN                  | 4045197723789 |
| Razred artikla        | 52D           |

**Opis****Izvedba:**

**Roto rezkarji HOLEX** so izdelani iz visokozmogljivih vrst karbidne trdine z veliko žilavostjo in najvišjo trdnostjo rezalnih robov izključno na najmodernejših CNC napravah. Držalo je iz jekla, če je premer glave rezkarja večji od premera držala, sicer je tudi držalo iz karbidne trdine.

Mali roto rezkar iz karbidne trdine s držalom Ø 3 mm.

**Uporaba:**

Za ročno uporabo in uporabo na industrijskih robotih pri odstranjevanju zarobka, posnemanju robov, glajenju ter obdelavi zvarov in površin.

**Tehnični opis**

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Stopnja preciznosti ozobljenja | srednja          |
| Oblika                         | A0613            |
| Ø glave                        | 6,3 mm           |
| Celotna dolžina                | 45 mm            |
| Kratica ozobja                 | Z7               |
| Opis oblike                    | Valj             |
| Vrsta ozobja                   | križno ozobljeni |
| Ø držala                       | 3 mm             |
| Dolžina glave                  | 12,7 mm          |
| Serijska                       | Ozobje Z7        |
| Rezalni material               | HM               |

Vrsta izdelka

Roto rezkar

**Uporabniški podatki**

|                   | <b>Primernost</b> | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>ISO-oznaka</b> |
|-------------------|-------------------|----------------------|-------------------|
| Jeklo < 900 N/mm  | primerno          |                      |                   |
| Jeklo < 1400 N/mm | primerno          |                      |                   |
| Jeklo < 55 HRC    | primerno          |                      |                   |
| Jeklo < 60 HRC    | primerno          |                      |                   |
| INOX              | pogojno primerno  |                      |                   |
| Ti                | pogojno primerno  |                      |                   |
| GG(G)             | primerno          |                      |                   |
| Uni               | primerno          |                      |                   |