

**TPKT 100316PDR, IC830, Typ: UNI****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 226516 UNI    |
| GTIN             | 7291075313802 |
| Trieda položky   | 19A           |

**Popis****Prevedenie:**

Otočná rezná platnička Trigon s 3 závitnicovými reznými hranami. Axiálne a radiálne pozitívny tvar rezných hrán. Na efektívne a presné obrábanie 90° ramien.

**Upozornenie:**

Minimálne množstvo objednávky zodpovedá jednej jednotke balenia (VPE) alebo jej násobku. Normované hodnoty pre  $a_e = 0,3...1 \times D$  /  $a_p \text{ max} = 8,0 \text{ mm}$ .

**Technický opis**

|                                       |                            |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Séria                                 | HELI-3-MILL                |
| Kód ISO vhodná Otočná rezná platnička | TPKT 100316PDR             |
| Uhlový Polomer                        | 1,6 mm                     |
| Počet výmien/rezných hrán             | 3                          |
| Geometria                             | PDR                        |
| Označenie výrobcu                     | HM390 TPKT 100316PDR IC830 |
| Typ                                   | IC830                      |

|                |  |
|----------------|--|
| Rezný materiál | HM   |
| Druh produktu  | Vymeniteľné otočné rezné platničky na frézovanie |

### Údaje o užívateľovi

|                               | Zhoda             | V <sub>c</sub> | Kód ISO |
|-------------------------------|-------------------|----------------|---------|
| Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 220            | P       |
| Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 200            | P       |
| Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 170            | P       |
| Oceľ < 1100 N/mm <sup>2</sup> | podmienene vhodný | 150            | P       |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 110            | M       |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný            | 90             | M       |
| Uni                           | vhodný            |                |         |
| mokrý maximum                 | vhodný            |                |         |
| suché                         | vhodný            |                |         |