

**Garant****OFEW 050405 TN, HB7515, Tip: ST1400**

## Podatki za naročanje

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 213325 ST1400 |
| GTIN                  | 4045197553843 |
| Razred artikla        | 21A           |

## Opis

### Izvedba:

Izredno čvrste obračalne ploščice s standardiziranimi ISO-merami, izdelane s preciznim sintranjem in brušenjem. Finozrnata struktura zagotavlja visoko žilavost in odpornost proti obrabi.

## Tehnični opis

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Podajanje $f_z$ na zob            | 0,14 mm                                |
| Tip                               | ST1400                                 |
| Radij rezila                      | 0,5 mm                                 |
| Število zamenljivih ploščic/rezil | 8                                      |
| ISO-oznaka obračalne ploščice     | OFEW 050405 TN                         |
| Zvrst                             | HB7515                                 |
| Rezalni material                  | HM                                     |
| Vrsta izdelka                     | Obračalne rezalne ploščice za rezkanje |

## Uporabniški podatki

|                              | Primernost       | V <sub>c</sub> | ISO-oznaka |
|------------------------------|------------------|----------------|------------|
| Jeklo < 500 N/mm             | pogojno primerno | 390 m/min      | P          |
| Jeklo < 750 N/mm             | pogojno primerno | 275 m/min      | P          |
| Jeklo < 900 N/mm             | pogojno primerno | 245 m/min      | P          |
| Jeklo < 1100 N/mm            | primerno         | 230 m/min      | P          |
| Jeklo < 1400 N/mm            | primerno         | 210 m/min      | P          |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | pogojno primerno | 280 m/min      | M          |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup> | pogojno primerno | 180 m/min      | M          |
| GG(G)                        | pogojno primerno | 180 m/min      | K          |
| Olje                         | primerno         |                |            |
| mokro maks.                  | pogojno primerno |                |            |
| mokro min.                   | pogojno primerno |                |            |
| suho                         | primerno         |                |            |
| Zrak                         | primerno         |                |            |