

 **KOMET****KOMET®-kääntöterä, BK7935, merkintä tyyppi W83: 18-010****Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 236541 18-010 |
| GTIN         | 4047109229532 |
| Tuoteluokka  | 24Q           |

**Kuvaus****Malli:**

Vaippa hiottu, lastuamissärmä pyöristetty ja lastunmurtoura sintrattu.

**Huomautus:**

**Annetut ohjelastuamisarvot koskevat mallia KUB Quatron® 235500 – 235505.**

tyyppi: ST900; Ti

ISO-koodi-kääntöterä: SOEX 060306

Syöttö f teräksessä < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,16 mm/kierr,

**Tekninen kuvaus**

|   |                |
|---|----------------|
| merkintä                                    | 18-010         |
| Syöttö f teräksessä < 900 N/mm <sup>2</sup> | 0,16 mm/kierr, |
| ISO-koodi-kääntöterä                        | SOEX 060306    |
| Vaihtojen/terien lukumäärä                  | 4              |
| Laji  | BK7935         |
| tyyppi                                      | ST900; Ti      |

|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| Lastuava aine | KM                    |
| Tuotetyyppi   | Kääntöterä poraukseen |

## Käyttäjätiedot

|                                | Sopivuus          | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiinimuovit                 | sopii rajoituksin | 600 m/min      | N         |
| Alumiini<br>(lyhytlastuinen)   | sopii rajoituksin | 300 m/min      | N         |
| Alu > 10% Si                   | sopii rajoituksin | 250 m/min      | N         |
| Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 300 m/min      | P         |
| Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 250 m/min      | P         |
| Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 200 m/min      | P         |
| Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup> | sopii rajoituksin | 160 m/min      | P         |
| Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup> | sopii rajoituksin | 130 m/min      | P         |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>   | sopii rajoituksin | 160 m/min      | M         |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>   | sopii rajoituksin | 160 m/min      | M         |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>     | soveltuu          | 80 m/min       | S         |
| Uni                            | soveltuu          |                |           |
| märkä enintään                 | soveltuu          |                |           |