

**Poratanko terästä, Vasen, Varren-Ø / teränkoko: 8/06mm****Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 260029 8/06   |
| GTIN         | 4960664541140 |
| Tuoteluokka  | 25U           |

**Kuvaus****Malli:**

Virtaviivainen lastukanava lastujen tehokasta poistoa, pienempää tärinää ja vakaata työstöä varten.

Sisäjähdytys: kyllä

varren Ø D<sub>s</sub>: 8 mm

ISO-koodi pidin: A08X SCLCR/L06

Asetuskulma κ: 95 astetta

Sopiva kääntöterä: CC.. 0602..

Alkureiän vähimmäis-Ø D<sub>min</sub>: 10 mm

Keskisiirto L<sub>3</sub>: 5 mm

**Tekninen kuvaus**

|  |                |
|--|----------------|
| Terän koko                             | 6 mm           |
| ISO-koodi pidin                        | A08X SCLCR/L06 |
| Keskisiirto L <sub>3</sub>             | 5 mm           |
| Kääntöterän ruuvi                      | 269022 2       |
| Sopiva kääntöterä                      | CC.. 0602..    |
| Alkureiän vähimmäis-Ø D <sub>min</sub> | 10 mm          |
| Kokonaispituus L                       | 120 mm         |
| Kiinnityspituus L <sub>2</sub>         | 7 mm           |
| Asetuskulma κ                          | 95 astetta     |
| varren Ø D <sub>s</sub>                | 8 mm           |

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Käyttötapa               | Vasen                           |
| SisäSORVAUSSYVYYS enint. | 5×D                             |
| Standardi                | DIN 8024                        |
| Sisäjähdytys             | kyllä                           |
| Käyttö                   | Pitkittäissorvaus, sisäpuolinen |
| Tuotetyyppi              | SisäSORVAUSPIDIN                |

## Tarvikkeet

|   |            |
|---|------------|
| Momenttiruuvitaltta asteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 500 cNm | 659906 500 |
| Kiinnitysruuvi Tyyppi 2   | 269022 2   |
| Kiinnitysruuvi  | 269405     |
| PrecisionBit Torx®-ruuveille, varsi E 6,3 Torx®-profiili TX8                      | 674248 TX8 |