

# Master Mute Bohrstange A.. SDUCL 93°, für Wendeschneidplatten DC..., links



#### **Bestelldaten**

| Bestellnummer | 265015 08/07  |
|---------------|---------------|
| GTIN          | 4069515024723 |
| Artikelklasse | 29E           |

### **Beschreibung**

#### Ausführung:

Rundschaft ohne Spannfläche. Hartmetallverstärkter Schaft.

#### **Hinweis:**

Kürzung der Bohrstange bis zu einer Länge von  $L_{min}$  möglich. Einsatz **nur mit Innenkühlung** (Temperaturbeständigkeit bis max. 100° C).

# **Technische Beschreibung**

| ISO-Code Halter                   | A08X SDUCR/L07 |
|-----------------------------------|----------------|
| Mittenversatz L₃                  | 8 mm           |
| Plattengröße                      | 7 mm           |
| Auskraglänge L <sub>1</sub>       | 88 mm          |
| Wendeplattenschrauben-Set         | 269028 38      |
| Gesamtlänge L                     | 128 mm         |
| Einstellwinkel κ                  | 93 Grad        |
| passende Wendeschneidplatte       | DC 0702        |
| Mindestvorbohr-Ø D <sub>min</sub> | 13 mm          |
| Schaft-Ø D <sub>s</sub>           | 8 mm           |
| Norm                              | Werksnorm      |
| Serie                             | Master Mute    |
| Anschlussgewinde                  | M7×0,5         |

# Datenblatt

| Einsatzart       | links             |
|------------------|-------------------|
| Schaftausführung | Stahl             |
| Schwingung       | gedämpft          |
| Innenkühlung     | ja                |
| Anwendung        | Längsdrehen innen |
| Anwendung        | Plandrehen        |
| Produktart       | Bohrstange        |