



## Basiselement Cilinderschacht, met inwendige koeling, 8×D, Type: 48



### Bestelgegevens

Bestelnummer	232255 48
GTIN	4045197592545
Artikelklasse	22G

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Voor boringen tot nauwkeurigheid IT10.

Met inwendige koeling. **Recht gegroefd.**

#### Opmerking:

Voedingswaarden  $f$  met 5% en  $v_c$ -waarden met 10% reduceren.

Andere maten op aanvraag leverbaar.

Inwendige koeling: ja

Aantal snijkanten  $Z$ : 2

Ø-bereik  $D_c$ : 48 - 65 mm

Nuttige lengte  $L_1$ : 422,3 mm

Schacht-Ø  $D_s$ : 40 mm

Schachtlengte  $L_s$ : 70 mm

Spanschroeven: 232990 TX20

### Technische beschrijving

Nuttige lengte $L_1$	422,3 mm
Schacht-Ø $D_s$	40 mm
Spanschroeven	232990 TX20
Ø-bereik $D_c$	48 - 65 mm
Schachtlengte $L_s$	70 mm
Aantal snijkanten $Z$	2
Uitvoering	8×D
Schacht	ISO 9766

Inwendige koeling	ja
Producttype	Wisselplaatboor

---

## Accessoires

Momentschroevendraaier met schaal, opname voor verwisselbare stelen Maximaal draaimoment 1600 cNm	659906 1600
Torx®-schroevenset 10-delig Aandrijving TX20	232990 TX20
PrecisionBit voor Torx®, 1/4 inch E 6,3 Torx®-profiel TX20	674248 TX20
8 mm-steel, met magneet met 1/4 inch-bitopname Totale lengte 50 mm	659874 50
Momentschroevendraaier met schaal, opname voor verwisselbare stelen maximaal draaimoment 1600 cNm	659957 1600