


**Grežila 45° KOMET®, Držalo Weldon, za vijake z ugreznjeno glavo po DIN: M16**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	216600 M16
GTIN	4047109003972
Razred artikla	24D

**Opis**
**Uporaba:**

Za **posnemanje zarobka** okroglih in podolgovatih lukenj in za rezkanje trapeznih utorov. Za fino grezenje za glave vijakov DIN M10 – M20.

Pogoj za uporabo je togo vpetje (niso primerni za vrtalne stroje).

**Napotek:**

Primerne trikotne rezalne obračalne ploščice, glejte 216700, 216740, 216770.

**Tehnični opis**

Obračalna ploščica art. 216700; art. 216740; art. 216770	26-660
Ø držala D <sub>s</sub> h6	20 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	TO.. 1403
maksimalni Ø posnetja D <sub>maks</sub>	30 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	239653 10IP (2,8 Nm)
za vijake z ugreznjeno glavo po DIN	M16
Število rezil Z	2
Število rezalnih obračalnih ploščic	2
Ø grezenja D	12 mm
Celotna dolžina L <sub>celotna</sub>	100 mm
Izvedba držala	Držalo Weldon

z notranjim hlajenjem	ne
Kot grezenja	90 stopinj
Vrsta izdelka	Rezkalno grezilo

---

## Pribor

Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus® 10-delne Pogon 10IP	239653 10IP
---	-------------