


Grežila 45° KOMET®, Držalo Weldon, za vijake z ugreznjeno glavo po DIN: M18

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	216600 M18
GTIN	4047109013025
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 _s h6	20 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	239653 10IP (2,8 Nm)
maksimalni Ø posnetja D _{maks}	34 mm
za vijake z ugreznjeno glavo po DIN	M18
primerna obračalna rezalna ploščica	TO.. 1403
Število rezil Z	2
Število rezalnih obračalnih ploščic	2
Ø grezenja D	16 mm
Celotna dolžina L _{celotna}	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
---	-------------