

Alumínium sarokmaró, menettel, Ø D / élek száma Z: 42/3**Rendelési adatok**

Rendelés száma	211757 42/3
GTIN	4067263107064
Árucikk kategória	210

Leírás**Kivitel:**

Nagy teljesítményű marórendszer magas forgácsolási sebességekhez. Abszolút precíz váltólapka beágyazás. Különösen merev az optimalizált centrifugális erős rögzítésnek köszönhetően.

Figyelem:

A 11776 ALU ($r = 5,0$ mm) és 211777 ALU ($r = 6,0$ mm) használata előtt a tartó váltólapka fészkeit módosítani kell.

Figyelem:

Ajánlott nyomaték a 219878 sz. 4 219878 5 lapkacsavarokhoz **3,2 Nm**.

Műszaki leírás

Felfogó menet M	M 16
Teljes hossz L_{ges}	40 mm
Interpolációs marás a_p	9 mm
Vágóél $\varnothing D_c$	42 mm
Interpolációs marás $\varnothing D_{max}$	82 mm
Vágóélek száma Z	3
Interpolációs marás $\varnothing D_{min}$	74 mm
Hozzávaló váltólapka	ZDHT 1505
$\varnothing D_1$ h6	17 mm

Ferde bemarási szög α_{\max}	2,9 fok
Váltólapka csavar készlet	219878 4 (15IP)
$\varnothing D_2$	29 mm
Ferde bemarási hossz L az α_{\max} -hoz	29,56 mm
Szárkivitel	menettel
Beállítási szög κ	90 fok
Marási felhasználási	Ferde bemarás
Marási felhasználási	horonymarás
Marási felhasználási	Ferde bemarás
belső hűtés	igen
Szerszámcsere	PowerCard
Termék fajtája	Sarokmaró

Tartozék

Nyomaték-csavarhúzó, fixen beállítva Beállított nyomaték 3,0 Nm	211750 3,0
Váltólapka csavar készlet 10 darabos Típus 4	219878 4
PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 15IP	674252 15IP