

Garant**Alumínium sarokmaró, Hengeres szár, Ø D / élek száma Z: 32/3****Rendelési adatok**

Rendelés száma	211755 32/3
GTIN	4067263107057
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

Ferde bebarási szög α_{\max}	4,39 fok
Ferde bebarási hossz L az α_{\max} -hoz	19,56 mm
$\varnothing D_3$	22 mm
Hozzávaló váltólapka	ZDHT 1505
Szár $\varnothing D_s$ h6	32 mm
Vágóél $\varnothing D_c$	32 mm
Váltólapka csavar készlet	219878 4 (15IP)
Interpolációs marás $\varnothing D_{\max}$	62 mm
Interpolációs marás $\varnothing D_{\min}$	54 mm
Vágóélek száma Z	3

Teljes hossz L_{ges}	100 mm
Interpolációs marás a_p	8 mm
Kinyúlási hossz L_1	40 mm
Szárkivitel	Hengeres szár
Beállítási szög κ	90 fok
Marási felhasználási	Ferde bemarkás
Marási felhasználási	Ferde bemarkás
Marási felhasználási	horonymarás
belső hűtés	igen
Szerszámcsere	PowerCard
Termék fajtája	Sarokmaró

Tartozék

Váltólapka csavar készlet 10 darabos Típus 4	219878 4
Nyomaték csavarhúzó digitális kijelzővel, cserélhető penge befogóval Maximális nyomaték 500 cNm	659912 500
PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 15IP	674252 15IP