

**Garant****Aluminium-hjørnefræser, med boring, Ø D / antal skær Z: 50/3****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	211759 50/3
GTIN	4062406681784
Artikelklasse	210

**Beskrivelse****Udførelse:**

High performance-fræsesystem til høje skærehastigheder. Absolut præcist vendeplatteunderlag. Optimal vridningsstivhed takket være optimeret centrifugalsikring.

**Advarsel:**

Før anvendelse af vendeskærsplade nr. 211777 ALU ( $r = 6,0$  mm) skal holderens vendeplatteholdere modificeres.

**Bemærk:**

**Anbefalet moment** til fastgørelse af spændeskruer nr. 219878 4 og 219878 5 er **3,2 Nm**.

Værktøjsudskiftning: PowerCard

Samlet længde  $L_{i,alt}$ : 40 mm

Holdeboring-Ø: 22 mm

Cirkulær borefræsning Ø  $D_{min}$ : 90 mm

Cirkulær borefræsning Ø  $D_{maks}$ : 98 mm

Cirkulær borefræsning  $a_p$ : 8,4 mm

Rampingvinkel  $\alpha_{maks}$ : 2,29 grader

**Teknisk beskrivelse**

Vendeplatteskruesæt	219878 5 (15IP)
---------------------	-----------------

Skær-Ø $D_c$	50 mm
Rampingvinkel $\alpha_{maks}$	2,29 grader
Holdeboring-Ø	22 mm
Cirkulær borefræsning Ø $D_{maks}$	98 mm
Ramplinglængde L for $\alpha_{maks}$	37,56 mm
passende vendeskærsplatter	ZDHT 1505
Samlet længde $L_{i alt}$	40 mm
Cirkulær borefræsning Ø $D_{min}$	90 mm
Antal skær Z	3
Cirkulær borefræsning $a_p$	8,4 mm
Ø $D_3$	40 mm
Skaftudførelse	med boring
Indstillingsvinkel $\kappa$	90 grader
Fræseanvendelse	Cirkulær fræsning
Fræseanvendelse	Cirkulær fræsning
Fræseanvendelse	Cirkulær fræsning
Indvendig køling	ja
Værktøjsudskiftning	PowerCard
Produkttype	Hjørnefræser