

Garant
Frezy torusowe VHM, DLC, Ø h6 DC / R1: 8/1,0 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	206250 8/1,0
GTIN	4045197860453
Klasa artykułu	11X

Opis
Wykonanie:

Tolerancja:

· promień naroża

 $RS_1 = 0,5$ tolerancja $\pm 0,02$.
 $RS_1 > 0,5 - 1,5$ tolerancja $\pm 0,03$.
 $RS_1 > 1,5$ tolerancja $\pm 0,05$.

Wymiary wg normy zakładowej.

Zpowłoką DLC-sp² najnowszej generacji. Zaszlifowane mimośrodowo. Z dodatkowo wypolerowanymi rowkami wiórowymi w celu dobrego odprowadzania wiórów powstających przy obróbce stopów Al dających długi wiór.

Liczba zębów Z: 3

Kąt linii śrubowej: 45 stopni

chwyt: DIN 6535 HA z h6

Dokładność wyważenia z chwytem: G 2,5 z HA

Liczba zębów Z: 3

 długość ostrzy L_c : 13 mm

 Promień ostrza R_1 : 1 mm

 wysięg L_1 z szyjką: 62 mm

 Ø szyjki D_1 : 7,4 mm

długość całkowita L: 100 mm

Opis techniczny

 posuw f_z przy frezowaniu kopiowym w aluminium dającym krótki wiór

0,04 mm

 Ø ostrzy D_c

8 mm

Usługi

Szlifowanie ściernicą trzpieniową Typ HB

129100 HB