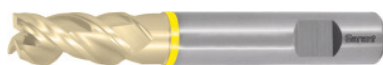


Garant**HM-fræser med IK HPC, ZOx, Ø f8 DC: 20mm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 202255 20 |
| GTIN | 4045197415134 |
| Artikelklasse | 11X |

Beskrivelse**Udførelse:**

Stabil skrubfræser **uden** snoet fortanding.

Med kraftig kerne, **specielle spånrumfordybninger** og **store polerede spånrum**.

Anvendelse:

Til skrubfræsning med høje krav til emnets overflade.

Bemærk:

NY GENERATION PÅ MARKEDET!

Anbefalet efterfølgerprodukt er nr. 202006.

Teknisk beskrivelse

| | |
|---|---------|
| Fristilling-Ø D_1 | 19 mm |
| Tilspænding f_z til notfræsning i aluminium, med korte spåner | 0,12 mm |
| Skafform | HB |
| Antal tænder Z | 3 |
| Udhængslængde L_1 inkl. fristilling | 52 mm |
| Hjørnefasbredde ved 45° | 0,2 mm |
| Skær-Ø D_c | 20 mm |
| Tilspænding f_z til beskæring i aluminium, med korte spåner | 0,16 mm |
| Skaff-Ø D_s | 20 mm |

| | |
|--|-------------------------|
| Samlet længde L | 104 mm |
| Skærlængde L _c | 41 mm |
| Tilspændingsretning | Vandret, skrå og lodret |
| Skaft | DIN 6535 HB med h6 |
| Tolerance, nom. Ø | f8 |
| Afbalanceringsgrad med skaft | G 2,5 med HB |
| Spiralvinkel | 45 grader |
| Hjørnefasvinkel | 45 grader |
| Belægning | ZOX |
| Skæremateriale | HM |
| Norm | Fabriksstandard |
| Type | W |
| Spiralvinkel-egenskab | ulige |
| Deling af skærene | ulige |
| Indgrebsbredde a _e ved fræsning | Hel not, skæredybde 1×D |
| Indgrebsbredde a _e ved fræsning | 0,5×D ved beskæring |
| Indvendig køling | ja |
| Spåntagningsstrategi | HPC |
| Farvering | gul |
| Produkttype | Hjørnefræser |

Brugerdata

| | Egnet til | V _c | ISO-kode |
|------------------------------|----------------|----------------|----------|
| Alu | betinget egnet | 500 m/min | N |
| Aluminium (med korte spåner) | egnet | 480 m/min | N |
| Alu > 10% Si | egnet | 240 m/min | N |
| CuZn | egnet | 240 m/min | N |
| våd, maksimal | egnet | | |

| | |
|--------------|----------------|
| våd, minimal | betinget egnet |
| tør | betinget egnet |
| Luft | betinget egnet |