

Garant
TKM-HPC-pora, lieriövarsi DIN 6535 HA, DLC, Ø DC h7: 8,06-Xmm

Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 122808 8,06-X |
| GTIN | 4062406079703 |
| Tuoteluokka | 11E |

Kuvaus
Malli:

DLC-pinnoite sp² uusinta sukupolvea, **vähäisen hankauskertoimen** ansiosta **erinomainen lastunpoisto. Alumiinimateriaalien tehotyöstöön. Hyvä kohdistustarkkuus ja reiän tarkka pyöreys 6 ohjausviisteen ansiosta.**

Huomautus:

Lastu-urien pituus $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Mallit HB ja HE saatavana samaan hintaan kuin HA.

Malli **HB**: tilataan **nrolla 122809**.

Malli **HE**: tilataan **nroilla 122808 + 129100HE**. Toimitusaika: 12 työviikkoa

Minimitilausmäärä: 3 kpl

Asiakaskohtainen mittatilaustyö:

Tilauksen peruminen mahdollista enintään 3 työpäivän kuluttua tilausvahvistuksen saamisesta.

Palauttaminen ei ole mahdollista. Oikeus ±10 prosentin yli- ja alitoimitukseen (väh. 1 kpl) pidätetään.

Tekninen kuvaus

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Toleranssi, nimellis-Ø | h7 |
| varren Ø D _s | 10 mm |
| Terien lkm Z | 2 |
| Lastu-urien pituus L _c | 95 mm |
| Standardi | Tehdasnormi |
| Kokonaispituus L | 142 mm |
| Syöttö f alumiinissa, lyhytlastuinen | 0,45 mm/kierr, |

| | |
|--------------------|------------------|
| Ø-alue | 8,06 - 10,05 mm |
| Pinnoitus | DLC |
| Lastuava aine | TKM |
| Malli | 8×D |
| tyyppi | W |
| Kärkikulma | 135 astetta |
| Varsi | DIN 6535 HA, h6 |
| Sisäjähdytys | kyllä, 25 baaria |
| Lastuamisstrategia | HPC |
| Semi-Standard | kyllä |
| Värirengas | keltainen |
| Tuotetyyppi | Kierukkapora |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|------------------------------|----------|----------------|-----------|
| Alumiinimuovit | soveltuu | 325 m/min | N |
| Alumiini (lyhytlastuinen) | soveltuu | 360 m/min | N |
| Alu > 10% Si | soveltuu | 315 m/min | N |
| PMMA akryyli | soveltuu | 135 m/min | N |
| PEEK | soveltuu | 110 m/min | N |
| PVDF GF20 | soveltuu | 80 m/min | N |
| PA 66 GF30 | soveltuu | 70 m/min | N |
| PEEK GF30 | soveltuu | 60 m/min | N |
| PTFE CF25 | soveltuu | 70 m/min | N |
| Cu | soveltuu | 140 m/min | N |
| CuZn | soveltuu | 160 m/min | N |
| GFK | soveltuu | 70 m/min | N |
| CFK | soveltuu | 70 m/min | N |

| | |
|-----------------|----------|
| märkä enintään | soveltuu |
| märkä vähintään | soveltuu |