



Mašininis plėstuvas konfiguruojam., be dangos, Nominalusis Ø DC: 45mm



Užsakymo data

| | |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 164180 45 |
| GTIN | 4062406264239 |
| Produktų klasė | 120 |

Aprašymas

Modelis:

Plėstuvasi pergalandami pagal Jūsų pateiktus matmenis ir tolerancijas.

Lyginis dantų skaičius su kintamu žingsniu tarp dantų. Gaunama puikios kokybės glotni kiaurymė, be jokių įrėžų. Pjovimo dalies cilindrinė nuožula išlygina kiaurymę ir kreipia plėstuvą. Tvirtinimo kotas kūginis.

Paskirtis:

Kiaurųjų kiaurymių plėtimui, nes drožlės nukreipiamos pjovimo kryptimi. Dėl trumpos viršūnės formos tinka ir aklinių kiaurymių plėtimui.

Pastaba:

SK kūgio įspraustinės įrankiams su MK kotu – žr. Nr. **Nr. 343000-343530**.

Tolerancijai H7 žr. Nr. 164000.

Techninis aprašymas

| | |
|---|---------------|
| Ø ribos | 44,06 - 45 mm |
| Morzės kūgio MK dydis | 4 |
| Pjovimo briaunų skaičius Z | 12 |
| Iškyšos ilgis L ₁ | 215 mm |
| Pjovimo briaunos ilgis L _c | 83 mm |
| Nominalusis Ø D _c | 45 mm |
| Bendras ilgis L | 336 mm |
| Pastūma f plienui < 750 N/mm ² | 0,35 mm/aps, |
| Plėtimo Ø matmenys | 0,3 - 0,5 mm |

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Danga | be dangos |
| Ašmenys | HSS E |
| Norma | DIN 208 B |
| Sraigtinio griovelio posvyrio kampas | 7-8 laipsniai |
| Vidinis aušinimas | ne |
| Kotas | Morzės kūgis |
| Naudojama, kai gręžimo tipas | kai kiaurymė atvira |
| Spalvinis žymėjimas | be |
| Produkto rūšis | Phillips antgalis |

Vartotojo duomenys

| | Paskirtis | V _c | ISO kodas |
|---------------------------------|---------------|----------------|-----------|
| Aliuminis | tinka | 20 m/min | N |
| Aliuminis (trumpadrožlis) | tinka | 20 m/min | N |
| Plienas <500 N/mm ² | tinka | 15 m/min | P |
| Plienas <750 N/mm ² | tinka | 10 m/min | P |
| Plienas <900 N/mm ² | tinka | 7 m/min | P |
| Plienas <1100 N/mm ² | tinka | 5 m/min | P |
| Plienas <1400 N/mm ² | ribotai tinka | 4 m/min | P |
| INOX <900 N/mm ² | tinka | 5 m/min | M |
| INOX >900 N/mm ² | ribotai tinka | 5 m/min | M |
| Ti >850 N/mm ² | ribotai tinka | 5 m/min | S |
| Ketus (G) | ribotai tinka | 5 m/min | K |
| Cu | ribotai tinka | 13 m/min | N |
| Alyva | tinka | | |
| drėgnas, maks. | tinka | | |