

Garant**Cermet dörzsárfej HPC H7 acél Átmenőfurat, bevonat nélkül, Névleges Ø D: 42,201-Xmm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|-----------------|
| Rendelés száma | 239710 42,201-X |
| GTIN | 4062406605711 |
| Árucikk kategória | 23A |

Leírás**Kivitel:**

Cserélhető fejes dörzsár rendszer **IT7 tőrésre készre köszörülve**. A felhasználáshoz illeszkedő élgeometria.

Rendszer körfutása $\leq 5 \mu\text{m}$ (fejre és a tartóra vonatkoztatva) összeszerelt állapotban.

Rövid éllel és balspirállal.

Felhasználás:**Átmenő furatokhoz.**

HPC / HSC dörzsárazáshoz.

Figyelem:

Teljes hasznos hossz = L_1 (239740 / 239745 sz. befogó) + l (239710 - 239720 sz. cserélhető fej).

Hozzávaló szorítókulcs 219987 sz. Fej nyomatékkulcshoz 219986 sz.

További méretek külön ajánlatkérésre szállíthatóak. Szállítási idő: 4 hét

Minimális rendelési mennyiség: 1 darab

Ügyfélspecifikus egyedi gyártás:

a sztoornózás a megrendelés visszaigazolásának megérkezésétől számított maximum 3 munkanapig lehetséges.

Műszaki leírás

| | |
|---------------|-------|
| Élhossz l_1 | 12 mm |
| Fejhossz l | 30 mm |

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Vágóélek száma Z | 8 |
| Befogó mérete | 29 mm |
| Ø tartomány | 42,201 - 43,2 mm |
| Sorozat | TopCut |
| Bevonat | bevonat nélkül |
| Szerszámanyag | Cermet |
| Szabvány | Gyári szabvány |
| Furattűrés | H7 |
| Felhasználás furattípusnál | átmenő furatnál |
| Forgácsolási stratégia | HPC |
| belső hűtés | igen |
| Semi-Standard | igen |
| Hozzávaló befogó | GARANT TopCut |
| Termék fajtája | Forgácsoló betét dörzsárazáshoz |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V _c | ISO kód |
|-------------------------------|-----------------------|----------------|---------|
| Acél < 500 N/mm ² | alkalmas | 140 m/min | P |
| Acél < 750 N/mm ² | alkalmas | 140 m/min | P |
| Acél < 900 N/mm ² | alkalmas | 140 m/min | P |
| Acél < 1100 N/mm ² | alkalmas | 120 m/min | P |
| GG | feltételesen alkalmas | 160 m/min | K |
| GGG | feltételesen alkalmas | 140 m/min | K |
| Olaj | alkalmas | | |
| Nedvesen maximum | alkalmas | | |