



KOMET REAMAX® TS dörzsárfej H7 Cermet ASG4000, DST, Névleges Ø D: 40 mm



Rendelési adatok

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 239816 40 |
| GTIN | 4047109236660 |
| Árucikk kategória | 27E |

Leírás

Kivitel:

Egyenes fogazású dörzsárfejek **H7 tőrésre készre köszörülve.**

A felhasználáshoz illeszkedő élgeometriával. Utánállíthatóság a μ -tartományban a kopás kompenzálása és IT4-től a legkisebb alaptűrések elérése érdekében. Átmenőfuratok készítése 5×D-ig lehetséges.

ASG4000 geometriában egyenes fogazású 25°-os bekezdési szöggel.

Kifejezetten **acélban létrehozott átmenő furatokhoz.**

Figyelem:

- **További méretek külön ajánlatkérésre rövid határidővel szállíthatóak.**
- **A hozzávaló tartókat lásd a 239880 – 239940 cikkszámoknál.**
- **Az alkalmazási irányértékek átmenő furatokra érvényesek.**

belső hűtés: igen

a 239880 – 239940 sz. tartóhoz: 35 – 41,99

Élhossz l_1 : 6 mm

Fejhossz l : 25 mm

Vágóélek száma Z: 8

Előtolás f acélban < 750 N/mm²: 1,2 mm/ford,

Műszaki leírás

| | |
|--|--------------|
| Előtolás f acélban < 750 N/mm ² | 1,2 mm/ford, |
|--|--------------|

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Fejhossz l | 25 mm |
| Élhossz l ₁ | 6 mm |
| Névleges Ø D | 40 mm |
| a 239880 – 239940 sz. tartóhoz | 35 – 41,99 |
| Vágóélek száma Z | 8 |
| Bevonat | DST |
| Furattűrés | H7 |
| Felhasználás furattípusnál | átmenő furatnál |
| belső hűtés | igen |
| Termék fajtája | Forgácsoló betét dörzsárazáshoz |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V _c | ISO kód |
|------------------------------|--------------|----------------|---------|
| Acél < 500 N/mm ² | alkalmas | 180 m/min | P |
| Acél < 750 N/mm ² | alkalmas | 160 m/min | P |
| Acél < 900 N/mm ² | alkalmas | 140 m/min | P |
| Nedvesen maximum | alkalmas | | |