

**Garant**
**Kierukkaporat, HSS-E FS, pinnoittamaton, Ø DC h8: 10,8mm**

**Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 114450 10,8   |
| GTIN         | 4045197019233 |
| Tuoteluokka  | 11B           |

**Kuvaus**
**Malli:**

**Profiilihiottu:** hyvä pyörintä- ja jakotarkkuus sekä tarkka terän hionta. Porat sarjatuotantoon.

**Vahvistettu sydänosa.**

Kiiltävät **litteät lastu-urat**, 3 mm:stä alkaen viisteet nitrattu.

Teräväkärkinen, malli C kokoon 3,9 mm asti.

Teräväkärkinen, malli S koosta 4 mm alk.

**Suositus:**
**Suurin porausvyvyys:**

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$$

**Tekninen kuvaus**

|   |               |
|---|---------------|
| Nimellis-Ø D <sub>c</sub>                     | 10,8 mm       |
| Terien lkm Z                                  | 2             |
| Syöttö f teräksessä < 750 N/mm <sup>2</sup>   | 0,1 mm/kierr, |
| Lastu-urien pituus L <sub>c</sub>             | 94 mm         |
| Toleranssi, nimellis-Ø                        | h8            |
| varren Ø D <sub>s</sub>                       | 10,8 mm       |
| Kokonaispituus L                              | 142 mm        |
| Standardi                                     | DIN 338       |
| suositeltu suurin porausvyvyys L <sub>2</sub> | 77,8 mm       |
| Kärkikulma                                    | 130 astetta   |

|               |                |
|---------------|----------------|
| Varsi         | Lieriövarsi.   |
| Pinnoitus     | pinnoittamaton |
| Lastuava aine | HSS E          |
| tyyppi        | FS             |
| Sisäjähdytys  | ei             |
| Värirengas    | ilman          |
| Tuotetyyppi   | Kierukkapora   |

## Käyttäjätiedot

|                               | Sopivuus          | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|-------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiinimuovit                | soveltuu          | 70 m/min       | N         |
| Alumiini<br>(lyhytlastuinen)  | soveltuu          | 45 m/min       | N         |
| Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 40 m/min       | P         |
| Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 30 m/min       | P         |
| Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup> | sopii rajoituksin | 25 m/min       | P         |
| GG(G)                         | soveltuu          | 25 m/min       | K         |
| Öljy                          | soveltuu          |                |           |
| märkä enintään                | soveltuu          |                |           |