

**HOLEX****Szegecsfurat dörzsár, bevonat nélkül, Névleges Ø DC k11: 40mm****Rendelési adatok**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 162800 40     |
| GTIN              | 4062406065164 |
| Árucikk kategória | 120           |

**Leírás****Kivitel:**

Kúposan emelkedő elővágó szakasz kb. a névleges Ø háromszorosának megfelelő hosszon. Az erős mag és az ívelt foghát következtében nagyon stabil. Könnyű, hántoló vágás a spirálhornyok és a mérettől függően különböző fogságok következtében.

**Felhasználás:**

Különösen jól használható alkatrészek szerelésekor, ha hibás helyzetű furatokat kell dörzsárzni vagy szegecsfuratokat kell megnagyobbítani. A kazángyártásban a szegecslyuk dörzsárakat sűrített levegős kézi fúrógépeken alkalmazzák.

**Figyelem:**

MK száras szerszámokhoz való szűkítő hüvelyeket lásd a **343000-343530 sz.** alatt.

**Műszaki leírás**

|   |               |
|---|---------------|
| Kinyúlási hossz $L_1$                       | 250 mm        |
| Élhossz $L_c$                               | 230 mm        |
| Morse-kúp MK méret                          | 4             |
| Előtolás $f$ acélban $< 500 \text{ N/mm}^2$ | 0,35 mm/ford, |
| Vágóélek száma $Z$                          | 5             |
| Teljes hossz $L$                            | 374 mm        |
| Névleges Ø $D_c$                            | 40 mm         |
| Ø az elővágásnál                            | 30,8 mm       |
| Tűrés névleges Ø                            | k11           |

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Bevonat                    | bevonat nélkül  |
| Szerszámananyag            | HSS             |
| Szabvány                   | DIN 311         |
| Spirálszög                 | 25 fok          |
| belső hűtés                | nem             |
| Szár                       | Morse kúp       |
| Felhasználás furattípusnál | átmenő furatnál |
| Színes gyűrű               | Nincs           |
| Termék fajtája             | Philips bit     |

### Felhasználói adatok

|                              | Felhasználás          | V <sub>c</sub> | ISO kód |
|------------------------------|-----------------------|----------------|---------|
| Alu                          | alkalmas              | 20 m/min       | N       |
| Alu (rövid forgácsú)         | alkalmas              | 20 m/min       | N       |
| Acél < 500 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas              | 15 m/min       | P       |
| Acél < 750 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas              | 10 m/min       | P       |
| Acél < 900 N/mm <sup>2</sup> | feltételesen alkalmas | 7 m/min        | P       |
| Olaj                         | alkalmas              |                |         |
| Nedvesen maximum             | alkalmas              |                |         |