

**HOLEX****Menesztőlapos befogó, HSK-A 63 A = 120, Befogási Ø D1: 20mm****Rendelési adatok**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 304317 20     |
| GTIN              | 4045197709172 |
| Árucikk kategória | 32A           |

**Leírás****Kivitel:**

- **RFID / Balluff-Chip furattal.**
- **HSK-működő felületek megmunkálva.**

**Felhasználás:**

Menesztő felülettel rendelkező szerszámok befogására a DIN 1835 Form B és DIN 6535 Form HB szerint.

**Opcionális tartozék:**

Hűtőfolyadék-cső 309880 sz., dugókulcs 309890 sz.

**Figyelem:**

HSK 40 és 50, Form A és E külön rendelésre szállíthatók.

**Műszaki leírás**

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Tartalék felfogócsavar 309900 sz. | 20               |
| A-méret kinyúlási hossz           | 120 mm           |
| Befogási Ø D <sub>1</sub>         | 20 mm            |
| Külső Ø D                         | 52 mm            |
| Befogó                            | HSK-A 63 A = 120 |
| Befogó szabvány                   | DIN 69893        |
| Befogó szabvány                   | DIN 69882-4      |

|                                      |                                     |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Befogó szabvány                      | ISO 12164-1                         |
| Alak                                 | A                                   |
| Kiegyensúlyozási fok G, fordulatszám | G 6,3, 20000 min <sup>-1</sup> -nél |
| Körfutási pontosság                  | ≤ 3 μm                              |
| Forgácsolási stratégia               | HPC                                 |
| Forgácsolási stratégia               | HSC                                 |
| Termék fajtája                       | Menesztőlapos befogó                |

---

## Tartozék

|  |           |
|--|-----------|
| Tartalék felfogócsavar Tokmányhoz, befogási Ø D1 20 mm | 309900 20 |
|--|-----------|