



## Kärnborr HM Skärdjup 35 mm, Ø DC: 52mm



### Beställningsdata

|              |               |
|--------------|---------------|
| Ordernummer  | 119000 52     |
| GTIN         | 4014586240398 |
| Artikelklass | 03G           |

### Beskrivning

#### Utförande:

Högpresterande hårdmetall-kärnborr med QuickIN-hållare.

**Totallängd: 77 mm** för alla borrdimensioner.

#### Passar till:

Snabbytesystem för tidsbesparande verktygsbyte utan nyckel.

Passar till FEIN kärnborrenheter, med adapter även för andra fabrikat. Kärnborret avverkar bara en enda materialring, vilket sparar cirka 40 %–60 % tid.

#### leveransinnehåll:

**Utan** centrerstift.

#### OBS!:

FEIN kärnborrenheter se nr 076520/ 076524/ 076526 Grupp 0 – Verkstadsutrustning.

Vid användning av kärnborr 119010 och 119000 krävs centreringsstiftet 119019.

### Teknisk beskrivning

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Nominell Ø D <sub>c</sub> | 52 mm        |
| Skärmaterial              | VHM          |
| Färgring                  | Utan         |
| Produktslag               | Kärnhålsborr |

### Användardata

|  | Lämplighet | V <sub>c</sub> | ISO-kod |
|--|------------|----------------|---------|
|--|------------|----------------|---------|

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Alu > 10% Si                  | mindre lämplig |
| Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig        |
| Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig        |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig        |
| Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup> | lämplig        |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig        |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig        |
| GG(G)                         | lämplig        |
| CuZn                          | lämplig        |
| Uni                           | lämplig        |
| Olja                          | lämplig        |
| vått maximal                  | lämplig        |
| vått minimal                  | mindre lämplig |
| torrt                         | lämplig        |