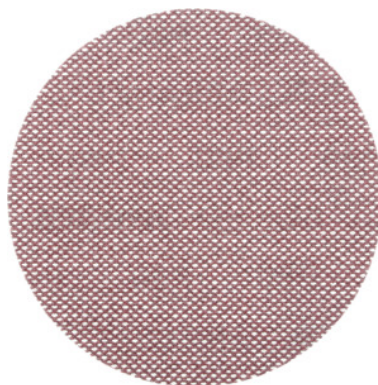


MIRKA**Burreliberondel ABRANET® ACE HD, Ø 150 mm, Korn: 40****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 567805 40 |
| GTIN | 6416868271669 |
| Artikelklasse | 56M |

Beskrivelse**Udførelse:**

Slibeskiver med burrelås bestående af polyamidvæv belagt med slibekorn i **netagtig struktur** med tusindvis af huller.

Fordel:

- **Støvfri slibning: Lav belastning af arbejdsplads og miljø.**
- **Slibeskiven stopper ikke til (overfladefejl og støvophobninger undgås).**
- **Garanti for bedre overflader med lavere forbrug af slibemiddel.**
- **Høj effektivitet – slibeydelsen forøges kraftigt alt efter overflade.**

ABRANET® ACE HD med forstærket, ekstremt rivefast netstruktur (kant) og keramiske korn (CER). Usædvanlig høj slibeydelse.

Anvendelse:

Til ekstreme opgaver, der kræver optimal ydelse, som f.eks. **bortslibning** af **kompositmaterialer, aluminium, etc.**

Teknisk beskrivelse

| | |
|---------|--------|
| Korn | 40 |
| Skive-Ø | 150 mm |

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Serie | ABRANET® ACE HD |
| Slibemiddel | Keramiske korn (CER) |
| Slibemiddelforkortelse | Keramik |
| Slibemiddelunderlag | Polyamidvæv |
| Jern-, svovl- og klorandel | < 0,1 % |
| Produktnavnsegenskab | Ø 150 mm |
| Antal udsugningshuller | 15 |
| Drevmaskine | Excentersliber |
| Maks. omfangshastighed | 40 m/s |
| Produkttype | Burrelåssliberondel |

Brugerdata

| | Egnet til | V _c | ISO-kode |
|-------------------------------|-----------|----------------|----------|
| Alu Mg | egnet | | |
| Stål < 900 N/mm ² | egnet | | |
| Stål < 1400 N/mm ² | egnet | | |
| Stål < 55 HRC | egnet | | |
| Stål < 60 HRC | egnet | | |
| CuZn | egnet | | |
| Kunststof, GFK | egnet | | |
| Træ | egnet | | |
| Lak | egnet | | |
| tør | egnet | | |

Tilbehør

| | |
|---|------------|
| PU-burrelåsslivetallerkenFlere huller Udvendig Ø 150 mm | 567887 150 |
| PU-støtteskive med flere huller Udvendig Ø 147 mm | 567990 147 |
| PU-burrelåsslivetallerken Udvendig Ø 150 mm | 567885 150 |

