

3M Scotch-Brite™

Csiszolóvlies tekercs, 115 mm × 10 m, Vlies szerkezet: 1000**Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 556100 1000 |
| GTIN | 3134375325875 |
| Árucikk kategória | 53M |

Leírás**Kivitel:**

Szintetikus nylonvlies műgyanta kötésű csiszolószemcsével.

Előny:

- **Igazodik a munkadarab alakjához.**
- **A nyílt szerkezet megakadályozza az eltömődést és csökkenti a hőképződést.**
- **Egyenletes, ismételhető finis.**
- **Szárason és nedvesen is használható.**
- **Rozsdaképző alkotóelemeket nem tartalmaz.**

Felhasználás:

Használható kézzel, az 556020 sz. kézi csiszolótömbön vagy rezgőcsiszolón. **Finom / nagyon**

finom: érzékeny felületek tisztításához, fémeken kisebb karcok kijavításához. Alkalmas finom / nagyon finom vonalas mattításhoz is acélokon, színes- és könnyűfémeken.

Műszaki leírás

| | |
|-----------------|--------------|
| Finomsági fok | nagyon finom |
| Vlies szerkezet | 1000 |
| Szemcseméret | 600 - 1000 |

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Festék | szürke |
| Kivitel | S Ultra Fine |
| 3M megnevezés | CF-RL |
| Vas-, kén- és klórtartalom | < 0,1 % |
| Görgőszélesség | 115 mm |
| Tekereshossz | 10 m |
| Terméknév attribútum | 115 mm × 10 m |
| Termék fajtája | Csiszolóvlies tekercs |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V _c | ISO kód |
|-------------------------------|-----------------------|----------------|---------|
| Alu Mg | alkalmas | | |
| Acél < 900 N/mm ² | alkalmas | | |
| Acél < 1400 N/mm ² | alkalmas | | |
| Acél < 55 HRC | alkalmas | | |
| Acél < 60 HRC | alkalmas | | |
| Acél < 67 HRC | alkalmas | | |
| INOX | alkalmas | | |
| Ti | alkalmas | | |
| GG(G) | alkalmas | | |
| CuZn | alkalmas | | |
| Műanyag, GFK | alkalmas | | |
| Fa | alkalmas | | |
| Kőzet | feltételesen alkalmas | | |
| Lakk | alkalmas | | |
| Uni | alkalmas | | |
| Nedvesen maximum | feltételesen alkalmas | | |
| Száraz | alkalmas | | |

Tartozék

| | |
|-------------------|--------|
| Kézi csiszolótömb | 556020 |
| Tüske | 556030 |