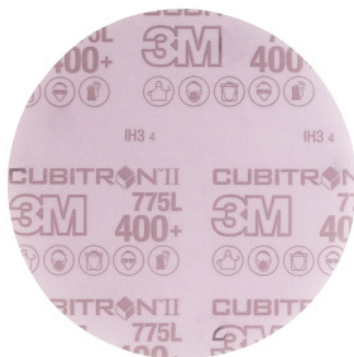


**3M****Brusný kotouč se suchým zipem (CER) Hookit 775L Neděrované, Ø 150 mm,  
Zrnitost: 120**

## Údaje o objednávce

|                |             |
|----------------|-------------|
| Artikové číslo | 567793 120  |
| GTIN           | 51125868211 |
| Třída artiklu  | 53M         |

## Popis

### Provedení:

Se **stabilním nosičem filmu**. Povlak odpuzující prach brání předčasnému zanesení.

### Výhoda:

- **Rovnoměrná struktura broušení díky vynikající podpoře zrna.**
- **Zlepšená odolnost proti přetrhu při zatížení hran.**

### Použití:

Použitelné za mokra i sucha na dřevo, lak, kov a umělohmotné povrchy.

Přesné brusné zrna **Cubitron™ II** s výhodou na velkých plochách (obrábění plechu) díky **rychlejšímu úběru a rovnoměrnějšímu finiši povrchu.**

## Technický popis

|           |              |
|-----------|--------------|
| Ø kotouče | 150 mm       |
| Řada      | 775L         |
| Zrnitost  | 120          |
| Brusivo   | Cubitron™ II |

|                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Zkratka brusiva             | Keramické                     |
| Podíl železa, síry a chlóru | < 0,1 %                       |
| Atribut názvu produktu      | Ø 150 mm                      |
| Maximální obvodová rychlost | 40 m/s                        |
| Druh produktu               | Brusný kotouč se suchým zipem |

## Údaje o uživateli

|                  | Použití         | V <sub>c</sub> | Kód ISO |
|------------------|-----------------|----------------|---------|
| Al Mg            | vhodný          |                |         |
| Ocel < 900 N/mm  | vhodný          |                |         |
| Ocel < 1400 N/mm | vhodný          |                |         |
| Ocel < 55 HRC    | vhodný          |                |         |
| Ocel < 60 HRC    | vhodný          |                |         |
| Ocel < 67 HRC    | omezené použití |                |         |
| INOX             | omezené použití |                |         |
| Ti               | omezené použití |                |         |
| CuZn             | vhodný          |                |         |
| Plasty, GFK      | vhodný          |                |         |
| Dřevo            | vhodný          |                |         |
| Laky             | vhodný          |                |         |
| Uni              | vhodný          |                |         |
| mokrý max.       | vhodný          |                |         |
| suché            | vhodný          |                |         |