

**3M****Disco abrasivo per levigatrici (CER) Hookit 775L multiforo, Ø 150 mm, Grana: 320****Dati di ordinazione**

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| Numero d'ordine | 567792 320     |
| GTIN            | 50076308470826 |
| Classe articolo | 53M            |

**Descrizione****Esecuzione:**

Con **robusta pellicola di supporto**. Rivestimento antipolvere contro intasamenti precoci.

**Vantaggi:**

- **Micrografia di rettifica ancora più uniforme grazie allo straordinario supporto.**
- **Maggiore resistenza alla trazione con bordi sollecitati.**

**Uso:**

Utilizzabile a secco e a umido su legno, vernice, metallo e superfici di plastica.

Grana abrasiva di precisione **Cubitron™ II**, vantaggiosa sulle grandi superfici (lavorazione di lamiera) per l'**asportazione rapida** e **finitura superficiale più uniforme**.

**Descrizione tecnica**

|                                     |              |
|-------------------------------------|--------------|
| Serie                               | 775L         |
| Materiale abrasivo                  | Cubitron™ II |
| Sigla materiale abrasivo            | Ceramica     |
| Percentuale di ferro, zolfo e cloro | < 0,1 %      |

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Attributo del nome del prodotto | Ø 150 mm                      |
| Macchina di propulsione         | Levigatrici roto-orbitali     |
| Velocità periferica massima     | 40 m/s                        |
| Tipo di prodotto                | Mola abrasiva per levigatrici |

## Dati utente

|                                  | Idoneità             | V <sub>c</sub> | Codice ISO |
|----------------------------------|----------------------|----------------|------------|
| Al/Mg                            | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>  | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup> | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 55 HRC                 | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 60 HRC                 | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 67 HRC                 | limitatamente adatto |                |            |
| INOX                             | limitatamente adatto |                |            |
| Ti                               | limitatamente adatto |                |            |
| CuZn                             | idoneo               |                |            |
| Alluminio, CFRP                  | idoneo               |                |            |
| Legno                            | idoneo               |                |            |
| Vernice                          | idoneo               |                |            |
| Uni                              | idoneo               |                |            |
| a umido max.                     | idoneo               |                |            |
| a secco                          | idoneo               |                |            |