

**Klett-Schleifscheibe (CER) Hookit 775L Ungelocht, Ø 150 mm, Körnung: 120****Bestelldaten**

| | |
|---------------|--------------|
| Bestellnummer | 567793 120 |
| GTIN | 051125868211 |
| Artikelklasse | 53M |

Beschreibung**Ausführung:**

Mit **stabilem Filmträger**. Staubabweisende Beschichtung verhindert frühes Zusetzen.

Vorteil:

- **Gleichmäßigeres Schliffbild durch hervorragende Kornabstützung.**
- **Verbesserte Reißfestigkeit bei Kantenbelastung.**

Verwendung:

Trocken und nass einsetzbar auf Holz, Lack, Metall und Kunststoffoberflächen.

Präzisionsschleifkorn **Cubitron™ II** mit Vorteil auf großen Flächen (Blechbearbeitung) durch **schnelleren Abtrag** und **gleichmäßigeres Oberflächenfinish**.

Technische Beschreibung

| | |
|---------------|--------------|
| Scheiben-Ø | 150 mm |
| Serie | 775L |
| Körnung | 120 |
| Schleifmittel | Cubitron™ II |

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Schleifmittelkurzzeichen | Keramik |
| Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil | < 0,1 % |
| Produktnameattribut | Ø 150 mm |
| maximale Umfangsgeschwindigkeit | 40 m/s |
| Produktart | Klett-Schleifscheibe |

Anwenderdaten

| | Eignung | V _c | ISO-Code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu Mg | geeignet | | |
| Stahl < 900 N/mm ² | geeignet | | |
| Stahl < 1400 N/mm ² | geeignet | | |
| Stahl < 55 HRC | geeignet | | |
| Stahl < 60 HRC | geeignet | | |
| Stahl < 67 HRC | bedingt geeignet | | |
| INOX | bedingt geeignet | | |
| Ti | bedingt geeignet | | |
| CuZn | geeignet | | |
| Kunststoff, GFK | geeignet | | |
| Holz | geeignet | | |
| Lacke | geeignet | | |
| Uni | geeignet | | |
| nass maximal | geeignet | | |
| trocken | geeignet | | |