



## Karta produktu

Krążek na rzep fi125

<b>index</b>	5489, 5490, 5491, 5492, 5493, 5509, 5485, 5486, 5487, 5488
--------------	--

### 1. Zastosowanie

Do szlifowania powierzchni drewnianych, metalowych i lakierowanych w procesach wykańczania i renowacji.

### 2. Dane techniczne

- Średnica: 125 mm
- Podkład: Papier klasy D
- Ziarno: Korund
- Nasyp: Półtwardy
- Spoiwo: Klej
- Mocowanie: Rzep
- Granulacje: 24, 36, 40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220

### 3. Analiza ryzyka

- Ryzyko zużycia: Nadmierne naciskanie podczas pracy może prowadzić do szybszego zużycia materiału.
- Ryzyko uszkodzenia: Niewłaściwe mocowanie krążka może spowodować uszkodzenie powierzchni.
- Pył: Szlifowanie może generować pył szkodliwy dla zdrowia.

### 4. Zasady bezpieczeństwa

- Używać zgodnie z przeznaczeniem.
- Stosować w wentylowanych pomieszczeniach lub z systemem odsysania pyłu.
- Mocować dokładnie do narzędzia, aby uniknąć wibracji.
- Po zakończeniu pracy oczyścić narzędzie i powierzchnię.

### 5. Warunki przechowywania

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, z dala od wilgoci i źródeł ciepła.

