

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/tarcza-na-rzep-dysk-do-szlifierki-pneumatycznej-125mm-tc-technic-p-14710.html>

## Tarcza na Rzep DYSK do szlifierki pneumatycznej 125mm TC Technic



Cena brutto	<b>18,30 zł</b>
Cena netto	<b>14,88 zł</b>
Stan magazynowy	<b>70 szt.</b>
Numer katalogowy	<b>430599594</b>
Kod EAN	<b>5902553714692</b>

### Opis produktu

Tarcza Rzep DYSK szlifierki pneumatycznej 125mm **SP-06**

#### W zestawie:

- Dysk z rzepem i gwintem 5/16" ( przykładowe szlifierki do których pasuje znajdziesz TUTAJ )

Tarczę przykręca się do szlifierki gwintem 5/16". Wykonana jest z dość miękkiego tworzywa na który przyklejony jest rzep. Mocowanie jest solidnie zintegrowane, co daje możliwość uzyskania 10.000 obrotów na minutę.

#### Zalety:

- Wysoka dopuszczalna prędkość obrotowa
- Wytrzymałe mocowanie gwintem 5/16"
- Elastyczna podstawa z przyklejonym do niej rzepem
- Zastosowanie do krążków ściernych z rzepem

#### Dane techniczne:

- Ilość obrotów max: **10.000 obr/min**
- Gwint: **5/16**
- Średnica zewnętrzna: **~125 mm**
- Grubość tarczy: **11 mm**
- Wysokość całkowita: **25 mm**
- Długość części nagwintowanej: **9 mm**



---

## Velcro disc, Disc for pneumatic sander 125mm

The disc is screwed to the grinder with a 5/16 "thread.

Application for sanding discs with Velcro

### Technical data:

- Number of revolutions max: 10.000 rpm
- Thread: 5/16
- Outer diameter: ~ 125 mm
- Dial thickness: 11 mm
- Overall height: 25 mm
- Length of the threaded part: 9 mm

## Disque de haute qualité conçu pour être utilisé avec des ponceuses orbitales à air.

- Max 10.000 RPM
- Diamètre Ourtside: 150mm / 6 "
- Filetage de montage: 5/16
- Compatible avec les polisseuses ponceuses à air
- À utiliser avec des éponges, des bonnets et des disques abrasifs à boucles et à boucles

## Hochwertige Scheibe zur Verwendung mit Schwingschleifern.

- Max **10.000 U / min**
- Durchmesser: **125mm / 5 "**
- Befestigungsgewinde: **5/16**
- Kompatibel mit Luftschleifepolierern
- Zur Verwendung mit Klett-Polierschwämmen, Motorhauben und Schleifscheiben

