

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/szlifierka-katowa-pneumatyczna-125mm-gwint-m14-profesjonal-tc-technic-p-15635.html>



## Szlifierka Kątowa Pneumatyczna 125mm Gwint M14 Profesjonal TC TECHNIC

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>181,50 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>147,56 zł</b>     |
| Stan magazynowy  | <b>4 szt.</b>        |
| Numer katalogowy | <b>430598994</b>     |
| Kod EAN          | <b>5902553710601</b> |

### Opis produktu

## SZLIFIERKA TECHNIC

### AT-185B

- Gwint mocowania akcesoriów - M14
- Można zakładać szczotki druciane, tarcze z rzepem, do polerowania itp.
- Pasują standardowe tarcze do cięcia z otworem 22,23mm
- Wtyk do szybko-złącza w zestawie

#### W zestawie:

- Szlifierka
- Złączka do podpięcia węża

Profesjonalna szlifierka pneumatyczna firmy TECHNIC. Solidna konstrukcja oraz wykonanie z najlepszych materiałów sytuują tą szlifierkę w gronie najlepszych urządzeń pneumatycznych. Ergonomiczny kształt zwiększa wygodę pracy z urządzeniem. Wyposażona w gwint M14 do mocowania standardowych tarcz z otworem 22,23mm o grubości z zakresu 2,5-6mm. Można zakładać szczotki druciane, tarcze z rzepem, tarcze do polerowania !



---

### Główne zalety:

- Skośne zębatki z hartowanej stali
- Zabezpieczony spust
- Ergonomiczna budowa
- Uchwyt pomocniczy ułatwiający pracę
- Cicha i tłumiona bez wibracji praca
- Szerokie zastosowanie ( szlifowanie, cięcie, usuwanie rdzy)
- Wydech powietrza z tył

### Dane techniczne:

- Gwint na trzpieniu mocującym tarczę: M14 (standard)
- Ilość obrotów max: 11.000 obr/min
- Zapotrzebowanie na powietrze: 142 l/min
- Waga brutto: 1,67 kg
- Średnica tarczy: 125 mm
- Grubość tarczy: od 2,5 do 6mm
- Gwint przyłącza powietrza: 1/4"

### PNEUMATIC ANGLE GRINDER AT-185B!

#### Features:

- Compact and versatile grinder for a wide range of grinding, cutting and sanding tasksAdjustable safety cover and side handle
- Safety lever trigger
- Built-in regulator adjusts speed for various applications
- Auxiliary side handle for greater comfort and control
- Complete with governor mechanism
- Hardened steel beveled gears for longer tool life
- Designed for removing rust and smoothing welds. Still nice for light cutting jobs
- Top exhaust

#### Specifications:

- Maximal diameter of grinding wheel: **5" / 125 mm**



- Spindle size: **M14**
- Free speed: **11000 RPM**
- Air consumption : **5 SCFM**
- Working air pressure: **90 PSI (6,3bar)**
- Net weight **1.67 kg**
- Air Inlet: **1/4"**

#### **Set includes:**

- 1 x Grinder
- 1 x Side handle
- 1 x Disc Cover

#### **MEULEUSE D'ANGLE PNEUMATIQUE AT-185B**

##### **Caractéristiques:**

- Meuleuse compacte et polyvalente pour une large gamme de tâches de meulage, de coupe et de ponçage
- Couvercle de sécurité réglable et poignée latérale
- Gâchette à levier de sécurité
- Le régulateur intégré ajuste la vitesse pour diverses applications
- Poignée latérale auxiliaire pour plus de confort et de contrôle
- Complet avec mécanisme de régulateur
- Engrenages biseautés en acier trempé pour une plus longue durée de vie de l'outil
- Conçu pour éliminer la rouille et lisser les soudures. Toujours agréable pour les travaux de coupe légers
- Échappement supérieur

##### **Caractéristiques:**

- Diamètre maximal de la meule: 5 "/ 125 mm
- Taille de la broche: M14
- Vitesse libre: 11000 tr / min
- Consommation d'air: 5 SCFM
- Pression d'air de travail: 90 PSI (6,3bar)
- Poids net 1,67 kg
- Entrée d'air: 1/4 "

##### **L'ensemble comprend:**

- 1 x broyeur
- 1 x poignée latérale
- 1 x couvercle de disque

Winkelschleifer für mühelosen und universellen Einsatz bei **Trenn-, Schleif- und Schrupperarbeiten**. Seitengriff für erhöhte Kontrolle und Stahlschutzhaube gegen Funkenflug sorgen für mehr Sicherheit. Mit kälteisolierendem Softgriff für angenehme Handhabung.



---

## VORTEILE

- hochwertiger Alu-Druckguss für lange Lebensdauer
- kurze, handliche Bauform
- Stahlschutzhaube
- kälteisolierender Softgriff
- 

## SPEZIFIKATIONEN

- Leerlaufdrehzahl: **11000 U/min**
- Durchmesser Schleifscheibe: **125 mm**
- Eigengewicht: **1,67 kg**
- Lufteinlass: **1/4 "**

