

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/szlifierka-trzpieniowa-katowa-pneumatyczna-90st-trzpień-6mm-tc-technic-p-14896.html>



Szlifierka Trzpieniowa Kątowa Pneumatyczna 90st Trzpień 6mm TC Technic

Cena brutto	92,40 zł
Cena netto	75,12 zł
Stan magazynowy	34 szt.
Numer katalogowy	430599141
Kod EAN	5902553701616

Opis produktu

Szlifierka Kątowa Trzpieniowa Pneumatyczna Zestaw AT-7034B

Szlifierka pneumatyczna na trzpień o średnicy 6mm. Znajduje zastosowanie w każdym warsztacie, serwisach, modelarstwie jak również w domowych garażach.

Zalety:

- Szlifowanie w trudno dostępnych miejscach
- Kompatybilna z trzpieniami 6mm
- Szerokie zastosowanie

Dane techniczne:

- Ilość obrotów: **20.000 /min**
- Zapotrzebowanie na powietrze: **100 L/min**
- Gniazdo trzpienia: **6mm**
- Waga: **0,53 kg**

Mini Air Angle Grinder AT-7034B



Features:

- Lightweight aluminum housing with bicolor soft grip
- Lever block trigger for safety
- Built-in regulator
- Also available for 1/8"(3mm) collet (optional)
- Angle head provides easy access into tight space
- Used with a variety of accessories for weld breaking, smoothing sharp edges, deburring, polishing and grinding
- Rear exhaust

Specifications:

- Capacity :**6mm**
- Air inlet: **1/4"**
- Avg. air consumption: **3,5 SCFM**
- Free speed: **20000 RPM**
- Working pressure: **6,3bar**

Mini meuleuse d'angle d'air AT-7034B

Fonctionnalités:

- Boîtier léger en aluminium avec prise souple bicolore
- Blocage du levier pour plus de sécurité
- Régulateur intégré
- Egalement disponible pour collet 1/8 "(3mm) (en option)
- La tête à angle offre un accès facile dans un espace restreint
- Utilisé avec une variété d'accessoires pour casser les soudures, lisser les pointes
- bords, ébavurage, polissage et meulage
- Échappement arrière

Caractéristiques:

- Capacité: 6mm
- Entrée d'air: 1/4 "
- Moy. consommation d'air: 3,5 SCFM
- Vitesse libre: 20000 tr / min
- Pression de travail: 6,3bar

Szlifierka Kątowa Trzpieniowa Pneumatyczna Zestaw AT-7034B

Szlifierka pneumatyczna na trzpienie o średnicy 6mm. Znajduje zastosowanie w każdym warsztacie, serwisach, modelarstwie jak również w domowych garażach.



Zalety:

- Szlifowanie w trudno dostępnych miejscach
- Kompatybilna z trzpieniami 6mm
- Szerokie zastosowanie

Dane techniczne:

- Ilość obrotów: **20.000 /min**
- Zapotrzebowanie na powietrze: **100 L/min**
- Gniazdo trzpenia: **6mm**
- Waga: **0,53 kg**

