



## Mała szlifierka kątowna pneumatyczna, Typ: 52294



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	079325 52294
GTIN	616026522947
Klasa artykułu	03R

### Opis

#### Wykonanie:

**mała szlifierka kątowna** z silnikiem pneumatycznym o dużej mocy, maksymalna prędkość obrotowa 20000 obr./min. **Ø tulei zaciskowych 6 mm**. Zastosowanie do frezów kątowych albo z talerzem szlifierskim nr 554090. Głowica kątowna 7°, bez przekładni.

#### w dostawie::

Z koniecznymi złączkami

#### wskazówka:

System do szlifowania małych powierzchni 3M Roloc® Ø 55 / 75 mm zob. od nr 554005.

### Opis techniczny

maks. Ø tarczy	75 mm
maksymalne zapotrzebowanie powietrza	1050 l/min
maksymalna prędkość obrotowa	20000 min <sup>-1</sup>
zalecana średnica węża (Ø wewn.)	10 mm
poziom natężenia dźwięku przy pracy	79 dB(A)

maks. wibracje wg EN	1,3 m/s <sup>2</sup>
masa	1 kg
moc przekazywana	522 W
minimalna Ø tarczy	50 mm
oznaczenie producenta	52294
przyłącze pneumatyczne	1/4 cal
gwint przyłączeniowy	NPT
Rodzaj produktu	Szlifierki kątowe

## Akcesoria

Tarcze ściernie984F ziarnistość 60	554006 60
Ściernica Combidisc®(SiC) ziarnistość 120	554024 120
Tarcze ściernie984F ziarnistość 36	554006 36
Tarcze ściernie237AA ziarnistość 280	554008 280
Ściernice(ZA) Ziarnistość 120	554018 120
Tarcze ściernie237AA ziarnistość 180	554008 180
Ściernica Combidisc®diament ziarnistość 220	554033 220
Tarcze ściernie(CER) ziarnistość 80	554012 80
Ściernice984F ziarnistość 36	554005 36
Ściernice(ZA) Ziarnistość 120	554019 120
Ściernica Combidisc®(SiC) ziarnistość 120	554023 120
Ściernice984F ziarnistość 80	554005 80
Ściernice(ZA) Ziarnistość 50	554018 50
Ściernice787C Ziarnistość 36	554016 36
Tarcze ściernie984F ziarnistość 80	554006 80
Tarcze ściernie237AA ziarnistość 280	554009 280
Ściernice787C Ziarnistość 80	554014 80
Ściernice787C Ziarnistość 60	554016 60

Ściernica Combidisc®(SiC) ziarnistość 80	554023 80
Tarcze ścierne237AA ziarnistość 400	554009 400
Tarcze ścierne237AA ziarnistość 600	554008 600
Ściernice(ZA) Ziarnistość 60	554018 60
Tarcze ścierne(CER) ziarnistość 60	554013 60
Ściernice(ZA) Ziarnistość 36	554018 36
Ściernice(ZA) Ziarnistość 80	554018 80
Ściernica Combidisc®(SiC) ziarnistość 60	554024 60
Ściernice(ZA) Ziarnistość 60	554019 60
Ściernice(ZA) Ziarnistość 80	554019 80
Ściernice787C Ziarnistość 120	554016 120
Ściernica Combidisc®(SiC) ziarnistość 60	554023 60
Tarcze ścierne237AA ziarnistość 600	554009 600
Tarcze ścierne(CER) ziarnistość 36	554013 36
Ściernica Combidisc®diament ziarnistość 60	554033 60
Ściernica Combidisc®(SiC) ziarnistość 36	554023 36
Ściernice(ZA) Ziarnistość 36	554019 36
Tarcze ścierne237AA ziarnistość 120	554009 120
Ściernica Combidisc®(SiC) ziarnistość 80	554024 80
Ściernice787C Ziarnistość 80	554016 80
Ściernice984F ziarnistość 60	554005 60
Ściernice787C Ziarnistość 36	554014 36
Tarcze ścierne(CER) ziarnistość 120	554013 120
Tarcze ścierne237AA ziarnistość 120	554008 120
Ściernica Combidisc®diament ziarnistość 120	554033 120
Ściernica Combidisc®(SiC) ziarnistość 36	554024 36
Tarcze ścierne(CER) ziarnistość 60	554012 60
Ściernice787C Ziarnistość 60	554014 60
Tarcze ścierne(CER) ziarnistość 80	554013 80

Tarcze ścierne(CER) ziarnistość 36	554012 36
Tarcze ścierne237AA ziarnistość 180	554009 180
Tarcze ścierne237AA ziarnistość 400	554008 400
Tarcze ścierne(CER) ziarnistość 120	554012 120
Ściernice(ZA) Ziarnistość 50	554019 50
Ściernice787C Ziarnistość 120	554014 120