



## Szlifierki oscylacyjne pneumatyczne, Typ: 59043



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	079656 59043
GTIN	616026590434
Klasa artykułu	03R

### Opis

#### Wykonanie:

Szlifierka mimośrodowa o dużej mocy, z uretanowym talerzem do mocowania krążków na rzepy. **Komfortowa praca** dzięki korpusowi wykonanemu z tworzyw kompozytowych o niewielkim ciężarze i ergonomicznemu uchwytowi. **Napęd pneumatyczny o małych wibracjach, solidnej budowie i spokojnej pracy**, ze stalowym siłownikiem, o niskim poziomie emisji dźwięku. Do **obróbki wykańczającej** z posuwem 2,5 mm. **Wyciąg własny** z węzłem i workiem na pył, z talerzem szlifierskim do krążków mocowanych na rzepy nr 079690 rozm. 22290.

#### w dostawie::

Z koniecznymi złączkami

#### wskazówka:

Krążki ściernie na rzepy zob. nr 567775.

Talerz szlifierski DynaMaze mocowany na rzepy do nr 079655 i 079656 rozm. X61V i rozm. 58436 zob. nr 079690 rozm. 22290.

maksymalna prędkość obrotowa: 12000 min<sup>-1</sup>

maksymalne zapotrzebowanie powietrza: 396 l/min

Ø talerza szlifierskiego: 150 mm

rodzaj odsysania: Wyciąg własny

skok: 2,5 mm

masa: 0,6 kg

### Opis techniczny

rodzaj odsysania	Wyciąg własny
poziom natężenia dźwięku przy pracy	77 dB(A)
masa	0,6 kg
Ø talerza szlifierskiego	150 mm
maksymalna prędkość obrotowa	12000 min <sup>-1</sup>
maks. wibracje wg EN	<2,5 m/s <sup>2</sup>
maksymalne zapotrzebowanie powietrza	396 l/min
oznaczenie producenta	59043
skok	2,5 mm
Rodzaj produktu	Szlifierki oscylacyjne

## Akcesoria

Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 6 otworów + 1 ziarnistość 120	567775 120
Talerz szlifierski DynaMaze do mocowania krążków na rzepy, Ø 150 mm oznaczenie producenta 22290	079690 22290
Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 6 otworów + 1 ziarnistość 320	567775 320
Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 6 otworów + 1 ziarnistość 600	567775 600
Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 6 otworów + 1 ziarnistość 40	567775 40
Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 6 otworów + 1 ziarnistość 80	567775 80
Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 6 otworów + 1 ziarnistość 60	567775 60
Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 6 otworów + 1 ziarnistość 800	567775 800
Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 6 otworów + 1 ziarnistość 180	567775 180
	567775 400

Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 6 otworów + 1  
ziarnistość 400

Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 6 otworów + 1  
ziarnistość 240

567775 240