

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-perforowany-225mm-p120-5szt-spp1-120-schmith-p-58309.html>

## Papier ścierny perforowany 225mm P120 5szt SPP1-120 SCHMITH

Cena brutto	<b>28,40 zł</b>
Cena netto	<b>23,09 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SPP1-120</b>
Kod producenta	<b>SPP1-120</b>
Kod EAN	<b>5902004749891</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Papier ścierny perforowany 225mm P120 5szt SCHMITH SPP1-120

Krażki ścierne na rzep przeznaczone do szlifowania powierzchni gipsowych szlifierkami żyrafowymi. Perforacja zapewnia skuteczny odpływ pyłu podczas pracy z systemem odsysania.

Srednica 225 mm

Gradacja P120

Mocowanie Rzep

Ilość w zestawie 5 szt.

### Charakterystyka

#### Gradacja P120 - szlifowanie wykończeniowe

Ziarnistość P120 (średnia wielkość ziarna ok. 125 µm) stosowana jest do wygładzania powierzchni gipsowych przed gruntowaniem. Usuwa mniejsze nierówności i rysy po szpachlowaniu, nie pozostawiając głębokich śladów szlifowania.

#### Perforacja - efektywny odpływ pyłu

Otwory perforacyjne umożliwiają połączenie z systemem odsysania pyłu w szlifierkach żyrafowych. Zapobiega to zatykaniu się ziaren ściernych i wydłuża żywotność krążka, jednocześnie poprawiając warunki pracy.

### Mocowanie na rzep

System mocowania typu velcro pozwala na szybką wymianę krążków bez użycia narzędzi. Rzep zapewnia stabilne trzymanie podczas szlifowania, a jednocześnie umożliwia wielokrotne montowanie i demontowanie.

### Średnica 225 mm - kompatybilność

Standardowy rozmiar do szlifierek żyrafowych i orbit o talerzu 225 mm. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę talerza w szlifierce – niektóre modele wymagają krążków o innych wymiarach (np. 215 mm lub 240 mm).

## Specyfikacja techniczna

Model	SPP1-120
Producent	SCHMITH
Średnica	225 mm
Gradacja	P120
Typ perforacji	Perforowany
System mocowania	Rzep (velcro)
Przeznaczenie	Powierzchnie gipsowe
Ilość w opakowaniu	5 sztuk

## Zastosowanie

- Szlifowanie płyt gipsowo-kartonowych przed malowaniem
- Wygładzanie powierzchni po szpachlowaniu
- Usuwanie drobnych nierówności ze ścian i sufitów
- Przygotowanie podłoża pod grunty i farby
- Szlifowanie mas szpachlowych i tynków gipsowych
- Praca z szlifierkami żyrafowymi z systemem odsysania pyłu

### Kompatybilność z urządzeniem

Przed zakupem sprawdź średnicę talerza szlifierki. Krążki 225 mm pasują do większości szlifierek żyrafowych, ale niektóre modele wymagają innych rozmiarów. Upewnij się również, że rozmieszczenie otworów perforacyjnych odpowiada systemowi odsysania w urządzeniu.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Krażki ścierne zużywają się podczas pracy – sygnałem do wymiany jest wyraźne zmniejszenie skuteczności szlifowania lub zatykanie się powierzchni ścierniej pyłem mimo działającego odsysania. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega odkształceniu podłoża papierowego.

Podczas szlifowania powierzchni gipsowych zaleca się używanie masek przeciwpyłowych klasy FFP2, nawet przy włączonym odsysaniu. Pył gipsowy może drażnić drogi oddechowe przy długotrwałej ekspozycji.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy warto rozważyć zakup krążków o różnych gradacjach: P80 do usuwania grubszych nierówności, P150-P180 do finiszowego wygładzania oraz worków do odsysania pyłu kompatybilnych ze szlifierką.

...