

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-sciernycynk-stearate-na-dysk-125mm-p80-geko-g78523-p-20025.html>

Papier ścierny "CYNK-STEARATE" na dysk 125mm P80 GEKO G78523

Cena brutto	16,14 zł
Cena netto	13,12 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G78523
Kod producenta	G78523
Kod EAN	5901477118838
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Papier ścierny na dysk 125 mm P80 ZINC-STEARATE GEKO G78523

Krążek ścierny z powłoką stearanową zapobiegającą zatykaniu ziarna, przeznaczony do montażu na szlifierkach mimośrodowych i rotacyjnych. Gradacja P80 zapewnia efektywne usuwanie materiału przy obróbce drewna, lakierów i powierzchni wykończeniowych.

Średnica 125 mm

Gradacja P80

Powłoka ZINC-STEARATE

Model G78523

Charakterystyka techniczna

Gradacja P80

Średnie ziarno ściernie odpowiadające wielkości 201 µm. Stosowane do wstępnego szlifowania, usuwania grubszych warstw lakieru, wyrównywania nierówności oraz przygotowania powierzchni pod wykończenie. Pozostawia ślady szlifowania widoczne gołym okiem, wymagające dalszego wygładzania drobniejszym ziarnem.

Powłoka ZINC-STEARATE

Stearan cynku to dodatek przeciwzatykający, który zmniejsza adhezję pyłu i żywic do ziarna ściernego. Wydłuża żywotność krążka przy pracy z materiałami żywicznymi, lakierami i farbami, zapobiegając przedwczesnemu zapychaniu się powierzchni ściernej.

Średnica 125 mm

Standardowy rozmiar pasujący do większości szlifierek mimośrodowych i rotacyjnych dostępnych na rynku. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę talerza w specyfikacji narzędzia oraz system mocowania - rzep lub samoprzyczepny.

Konstrukcja papierowa

Podłoże papierowe zapewnia elastyczność krążka, umożliwiając dopasowanie do lekko profilowanych powierzchni. Nadaje się do prac na sucho i przy niewielkim obciążeniu mechanicznym. Nie jest przeznaczone do intensywnego szlifowania mokrego.

Specyfikacja techniczna

Model	G78523
Marka	GEKO
Średnica krążka	125 mm
Gradacja (oznaczenie FEPA)	P80
Wielkość ziarna	ok. 201 µm
Powłoka powierzchniowa	ZINC-STEARATE (stearan cynku)
Materiał podłoża	Papier ścierny
Przeznaczenie	Drewno, meble, lakiery, farby

Zastosowanie

- Szlifowanie wstępne drewna litego przed wykończeniem
- Usuwanie starych warstw lakieru, farby lub bejcy
- Wyrównywanie powierzchni po klejeniu elementów drewnianych
- Przygotowanie mebli do ponownego lakierowania
- Szlifowanie płyt MDF, HDF i sklejki
- Usuwanie śladów po narzędziach ręcznych i maszynowych
- Wstępne wygładzanie powierzchni kompozytowych
- Matowanie powierzchni lakierowanych przed nałożeniem kolejnej warstwy

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i kompatybilność

Przed montażem sprawdź średnicę talerza szlifierki oraz typ mocowania. Krążki 125 mm są standardem, ale system mocowania może być różny – rzep (velcro) lub samoprzylepny. Upewnij się, że krążek ma odpowiedni system mocowania pasujący do posiadanego narzędzia.

Praca z materiałami żywicznymi

Powłoka ZINC-STEARATE skutecznie zapobiega zatykaniu przy pracy z lakierami i żywicami, ale nie eliminuje problemu całkowicie. Regularnie kontroluj stan krążka i w razie potrzeby oczyszczaj szczotką z twardego włosia lub gumką do czyszczenia papierów ściernych.

Przechowywanie

Przechowuj krążki w suchym miejscu, zabezpieczone przed wilgocią i bezpośrednim nasłonecznieniem. Wilgoć osłabia podłoże papierowe i może prowadzić do odklejenia ziarna. Nie stosuj krążków, które uległy zawilgoceniu lub mechanicznemu uszkodzeniu.

Produkty powiązane

Do dalszego wykończenia powierzchni po szlifowaniu P80 zaleca się użycie krążków o gradacji P120, P150 lub P180. Do intensywnego usuwania materiału można zastosować gradację P60 lub P40. Do szlifowania mokrego zalecamy krążki na podłożu wodoodpornym.