

Wydajność

Pneumatyczne szlifierki oscylacyjne 3M™ doskonale sprawdzą się przy wykonywaniu precyzyjnych prac szlifierskich oraz podczas obróbki wykończeniowej dużych powierzchni materiałów takich jak metal, tworzywa sztuczne, drewno i powłoki lakiernicze. Szlifierki są lekkie, a przy tym mocne i wydajne, posiadają ergonomicznie zaprojektowane rękojeści, które doskonale dopasowują się do dłoni i zapewniają wygodę w użytkowaniu.

Wykonanie

Szlifierki wyposażone są w podkładki na rzep 3M Hookit, które mogą współpracować z każdym krążkiem ściernym z otworami oraz bez otworów zapewniając precyzję pracy, komfort i bezpieczeństwo pracy operatora. Konstruktorzy nowoczesnych szlifierek oscylacyjnych zadbali także o ochronę środowiska, gdyż wyposażyli je w specjalny łącznik, dzięki któremu możliwe jest podłączenie ich do każdego centralnego odciągu pyłu.

Wykończenie

System Hookit umożliwia szybkie i precyzyjne mocowanie krążków i arkuszy ściernych na podkładce szlifierki. System otworów dobrany do charakteru pracy zapewnia doskonałe odpylanie i utrzymanie w czystości środowiska pracy.

Krążki i arkusze ścierne Hookit znakomicie współpracują z podkładkami na rzep, zapewniając płynność operacji oraz doskonałą i stałą jakość wykończenia obrabianej powierzchni.

Szlifierki oscylacyjne 3M posiadają gwarancję na 12 miesięcy oraz wsparcie techniczne Centrum Serwisowego.



Pneumatyczne szlifierki oscylacyjne 3M z własnym odciąganiem

Wyposażone w zintegrowany z urządzeniem system odsysania pyłu. Mogą być również podłączone do centralnego odciągu.

Typ modelu	Stopa (mm)	Skok oscylacji (mm)	Max Ciśnienie powietrza (bar)	Obrót na minutę RPM	Silnik HP (W)	Współczynnik przepływu powietrza SCFM (LPM)	Waga (kg)	Długość (mm)	Wysokość (mm)
PN20319	Okrągła 125	5	6	12 000	0.28 (209)	17(481)	0,89	219	83
PN20322	Okrągła 125	2,5	6	12 000	0.28 (209)	17(481)	0,89	219	83
PN20462	Okrągła 150	5	6	12 000	0.28 (209)	17(481)	0,94	232	83
PN20464	Okrągła 150	2,5	6	12 000	0.28 (209)	17(481)	0,94	232	83
PN20316	Okrągła 75	2,5	6	12 000	0.28 (209)	17(481)	0,59	127	78
PN20431	Prostokątna 75x 100	3	6	12 000	0.28 (209)	17(481)	0,72	142	83

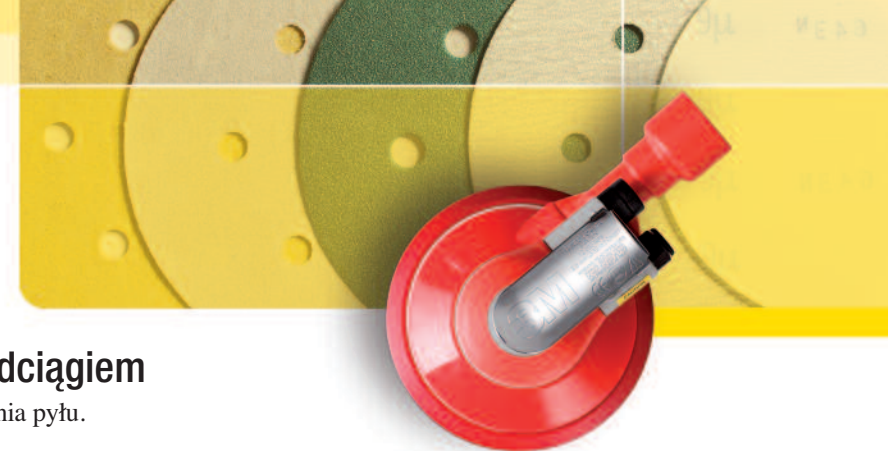
Pneumatyczne szlifierki oscylacyjne 3M z centralnym odciąganiem

Wyposażone w przyłącze dopasowane do każdego typu centralnego odciągu pyłu.

Typ modelu	Stopa (mm)	Skok oscylacji (mm)	Max Ciśnienie powietrza (bar)	Obrót na minutę RPM	Silnik HP (W)	Współczynnik przepływu powietrza SCFM (LPM)	Waga (kg)	Długość (mm)	Wysokość (mm)
PN20318	Okrągła 125	5	6	12 000	0.28 (209)	17(481)	0,87	211	83
PN20321	Okrągła 125	2,5	6	12 000	0.28 (209)	17(481)	0,87	211	83
PN20461	Okrągła 150	5	6	12 000	0.28 (209)	17(481)	0,91	223	83
PN20463	Okrągła 150	2,5	6	12 000	0.28 (209)	17(481)	0,91	223	83
PN20315	Okrągła 75	2,5	6	12000	0.28 (209)	17(481)	0,57	124	78
PN20430	Prostokątna 75x 100	3	6	12000	0.28 (209)	17(481)	0,69	139	83

Przycisk polerowany: skok oscylacji 2,5 mm

Przycisk matowy: skok oscylacji 5,0 mm



3M™ Szlifierki oscylacyjne

- Szlifierki są lekkie a przy tym niezwykle wydajne
- Ergonomicznie zaprojektowane dla lepszej pracy operatora
- Podkładki dopasowane są do każdego rodzaju krążków arkuszy ściernych z otworami i bez otworów
- Podkładki zaprojektowane są tak, aby zredukować wibracje oraz zapewnić płynność pracy szlifierki
- Połączenie szlifierki oscylacyjnej 3M oraz krążków i arkuszy ściernych 3M zapewnia optymalne wykończenie obrabianego materiału
- Dostępne są różne rodzaje uchwytów dla komfortu pracy operatora
- Dostępne są w wersji z własnym oraz centralnym odciąganiem
- Matowy i polerowany przycisk dla szybkiej identyfikacji skoku oscylacji
- Dwie wielkości skoku oscylacji: 2,5 i 5 mm. Szlifierki ze skokiem 2,5 mm idealnie sprawdzają się tam, gdzie wymagane jest wykończenie na wysoki połysk. Szlifierki ze skokiem 5 mm są przeznaczone do bardziej agresywnych operacji.

Akcesoria

PN20465	Podkładka Hookit 150mm, 15 otworów
PN20353	Podkładka Hookit 125mm, wielootworowa
PN20350	Podkładka Hookit 75mm, 3 otwory
PN20242	Podkładka Hookit z prostokątną stopą 3"x4"x1/2"
PN20235	Podkładka Hookit z prostokątną stopą 3"x4"x1/3", wielootworowa
PN20452	Pochłaniacz pyłu



Krażki i arkusze Hookit™

Produkt	Podkład / Ziarno / Nasyp	Granulacje	Wykończenie
3M 961UZ	Papier F / Cubitron™ / Xodust™	P60-P150	Szlifowanie zgrubne
3M 245	Papier D / Tlenek glinu / –	P40-P220	Szlifowanie zgrubne
3M 255P	Papier C / Tlenek glinu / Fre-cut™	P80-P500	Szlifowanie (P80-P180) i polerowanie (P150+)
3M 338U	Papier C / Tlenek glinu / Fre-cut™	P80-P500	Szlifowanie (P80-P180) i polerowanie (P150+)
3M 618	Papier A / Węgiel krzemowy / Fre-cut™	P180-P400	Polerowanie
3M 266L	Folia / Tlenek glinu / –	100mic-9mic	Polerowanie na wysoki połysk

3M

3M Poland Sp. z o.o.
al. Katowicka 117, Kajetany
05-830 Nadarzyn
tel. (+48 22) 739-61-25
fax. (+48 22) 739-60-03
www.3m.pl
e-mail: scierni@mmm.pl

© 3M 2007, All rights reserved.

3M Materiały Ścierne



Pneumatyczne
szlifierki oscylacyjne 3M
Wykonanie
Wydajność
Wykończenie

