

3M Materiały do Napraw  
Blacharsko-Lakierniczych



# Doskonała jakość 255P

Nowe, udoskonalone krążki 255P+ wraz z pełnym asortymentem uniwersalnych podkładek gwarantują jeszcze lepszą wydajność oraz bardziej skuteczny odsys pyłu.

## +

- Dłuższa wytrzymałość
- Mniejsze zapychanie
- Redukcja pyłu w otoczeniu

**3M**

## 3M™ Hookit™ 255P+ Krażki ścierne

- Udoskonalona wersja popularnych krążków 255P
- Krażki gwarantują lepszą wydajność
- Konfiguracja 15-otworów gwarantuje maksymalny odsys pyłu
- System 255P+ składający się z krążków i podkładek umożliwi lepsze szlifowanie, mniejsze zapychanie i redukcję pyłu
- Mniejsze zapychanie szczególnie istotne przy drobnych gradacjach, na trudnych do szlifowania lakierach nawierzchniowych i podkładach

## Podkładki Hookit 15-otworów 861A 150mm

- Szeroka gama standardowych, miękkich i twardych podkładek
- Dostępne w rozmiarach: 5/16 cala i wersja M8
- Kompatybilne z krążkami 6, 7 i 9-otworowymi
- System bezpośredniego odsysy pyłu „Direct Flow” zapewnia lepszą skuteczność



Podkładki Hookit™ 15-otworowe 861A 150mm

| Symbol | Typ                           | Kolor  | Ilość/op. |
|--------|-------------------------------|--------|-----------|
| 50391  | 5/16" Miękka "Direct Flow"*   | Czarny | 1         |
| 50392  | 5/16" Standard "Direct Flow"* | Szary  | 1         |
| 50474  | 5/16" Twarda                  | Żółty  | 1         |
| 50393  | M8 Miękka "Direct Flow"*      | Czarny | 1         |
| 50394  | M8 Standard "Direct Flow"*    | Szary  | 1         |
| 50475  | M8 Twarda                     | Żółty  | 1         |
| 50396  | 10mm Podkładka Soft Interface |        | 1         |
| 50397  | 5mm Podkładka Soft Interface  |        | 1         |



3M Poland Sp. z o.o

Materiały do napraw blacharsko - lakierniczych

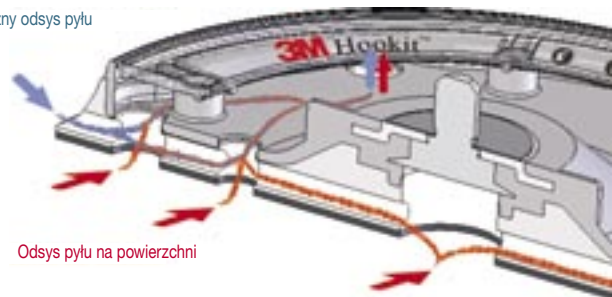
Al. Katowicka 117  
Kajetany k. Warszawy  
05-830 Nadarzyn  
tel. (022) 739 60 00  
fax (022) 739 60 05

Do ponownego przetworzenia.  
Wydrukowane w UK.  
© 3M 2007. Wszelkie prawa  
zastrzeżone  
EL 75

3M i Hookit są znakami towarowymi firmy 3M.



Boczny odsys pyłu



### System bezpośredniego odsysy pyłu „Direct Flow” zapewnia lepszą skuteczność

- Powietrze przepływa bezpośrednio ze szlifowanej powierzchni do urządzenia
- Zastosowanie 15 otworów wzmacnia odsys pyłu na całej powierzchni krążka ściernego
- 4 otwory w jednej linii zapewniają łatwe dopasowanie krążka do podkładki



Krażki Hookit™ 255P+ 15-otworowe  
LD861A 150mm

| Symbol | Gradacja | Ilość/op. |
|--------|----------|-----------|
| 50443  | P80      | 5 x100    |
| 50444  | P100     | 5 x100    |
| 50445  | P120     | 5 x100    |
| 50446  | P150     | 5 x100    |
| 50447  | P180     | 5 x100    |
| 50448  | P220     | 5 x100    |
| 50449  | P240     | 5 x100    |
| 50450  | P280     | 5 x100    |
| 50451  | P320     | 5 x100    |
| 50452  | P360     | 5 x100    |
| 50453  | P400     | 5 x100    |
| 50454  | P500     | 5 x100    |
| 50455  | P600     | 5 x100    |

www.3mbodysshop.co.uk