

Polerka pneumatyczna

1510



Profile



Cechy produktu

- prędkość bez obciążenia 10000 obr / min
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 6, 2 Bar
- zużycie powietrza 212 l/min
- Przyłącze powietrza 1/4"
- podkładka Velcro

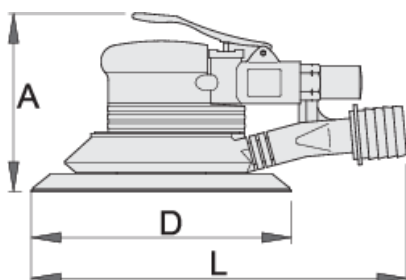
Zalety:



- ergonomiczny uchwyt umożliwi dobry uchwyt i przeciwdziała wyślizgiwaniu się
- przystosowana dla osób prawo i lewo ręcznych
- cichy i mocny napęd
- poręczny włącznik
- odprowadzanie pyłu do worka dla utrzymania w czystości miejsca pracy
- giętki i solidny przewód do odprowadzania pyłu

- nie pozostawia krawędzi na obrabianej powierzchni
- lepsze warunki pracy dzięki minimalnej wibracji
- maksymalna moc przy wadze 1.2 kg

Użycie:

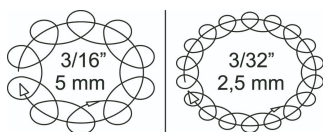
- serwis samochodowy
- przygotowanie powierzchni pod różnego typu prace
- idealna do szlifowania konstrukcji stalowych, metalu i drewna
- Polerko-szlifierka jest wyposażona w system mocowania VELCRO : szybkie, łatwe i bezpieczne montowanie i demontowanie różnego rodzaju papieru.



	N ^o	L	A	D	
617733	2.5	220	105	150	1600
617713	5	220	105	150	1615

* Przedstawiony wygląd produktu jest orientacyjny. Wszystkie wymiary są w mm, podana waga w gramach

Użycie (Obrazy)



Fotografia (Obrazy)



Akcesoria



Złączka męska



Złączka męska



Złączka żeńska



Złączka żeńska



Zestaw przygotowania powietrza 3/8"



Zestaw przygotowania powietrza 1/2"



Pneumatyczny przewód spiralny

Wskazówki bezpieczeństwa



- The pressure in the tool during the operation has to be at least 6.2 bar for the tool to work properly.
- Regularly clean and dry the air filters and inlet air supply.
- Always use clean and dry air with the correct mixture of oil, for maximum tool life.
- Check the joints and ensure that the tubes and other equipment are not damaged before use.
- All tools should be gently oiled prior to being stored.
- Always store pneumatic tools in dry places away from water.
- Always use original spare parts.
- Repairs can be performed only by authorised staff people authorised by Unior d.d.



- Always disconnect tools not in use from the air supply.