

Sabbiatrice pneumatica

1510



Profilo



Attributi del prodotto

- velocità a vuoto 10000 giri al minuto
- massima pressione aria: 6,2 bar
- consumo aria 212 l/min
- ingresso aria 1/4"
- pattino in velcro per sabbiatrice

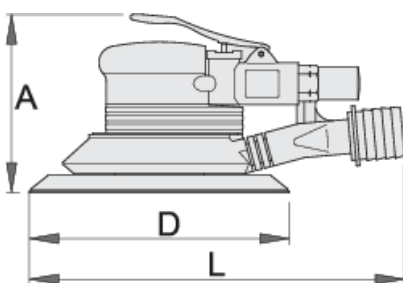
Vantaggi:

- la forma ergonomica dell'impugnatura permette una buona aderenza e previene scivolamenti
- adatto sia per mancini che per destrorsi
- azionamento silenzioso e potente
- pratico interruttore on / off
- per un ambiente di lavoro pulito gli scarti di lavorazione scorrono sino ad un sacchetto
- tubo flessibile e robusto per lo scarico della polvere

- non lascia bordi non lavorati
- migliori condizioni di lavoro a causa di vibrazioni minime
- estrema potenza in base al suo peso (1,2 kg)

Utilizzo:

- officine
- prepara i più svariati piani per successivi processi di lavorazione
- ideale per la levigatura di strutture in acciaio, metalli e legno
- La base della levigatrice è VELCRO System™, sistema veloce, semplice e sicuro per montare e smontare ricambi vari.



| Barcode | Nº | L | A | D | Image |
|---------|----|-----|-----|-----|-------|
| 617713 | 5 | 220 | 105 | 150 | 1615 |

* Le immagini dei prodotti sono puramente simboliche. Tutte le dimensioni sono in mm, peso in grammi.

Utilizzo (pictures)

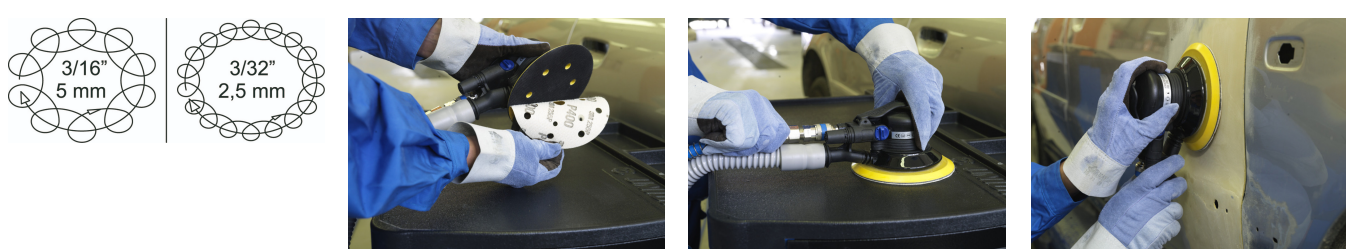


Photo (pictures)



Accessories



Giunto, parte maschio



Giunto, parte maschio



Giunto, parte femmina



Giunto, parte femmina



Filtro regolatore e lubrificatore pneumatico 3/8"



Filtro regolatore e lubrificatore pneumatico 1/2"



Manichetta pneumatica a spirale

Safety tips



- 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.