

# Sabbiatrice pneumatica

1510



## Profili



## 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

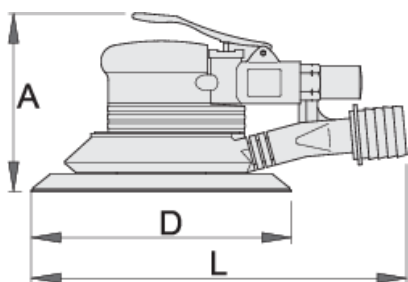
## Vantaggi:



- 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:

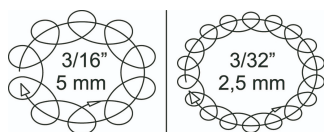
- officine
- prepara i più svariati piani per successivi processi di lavorazione
- ideale per la levigatura di strutture in acciaio, metalli e legno
- La base della levigatrice è VELCRO System™, sistema veloce, semplice e sicuro per montare e smontare ricambi vari.



	N°	L	A	D	
617733	2.5	220	105	150	1600
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.