

# Rrafshuese pneumatike

1510



## Profiles



## Product features

- Shpejtësia pa pagesë 10000 revolucion në minuta
- Presioni maksimal të ajrit: 6,2 Bar
- konsumi i ajrit 212 l / min
- gji ajrit 1/4 "
- Mulli velcro pneumatike

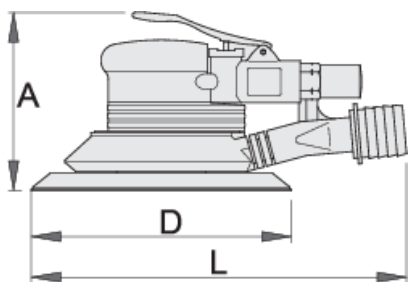
## Avantazhet:



- formë ergonomik i trajtuar mundëson kontroll të mirë dhe ndalon rrëshqitje
- të përshtatshme për të si dhe për ata që punojnë me dorën e majtë
- heshtur dhe i fuqishëm makinë
- dobishëm mbi / mbyllur switch
- shterimi i pjesëve në një qese për një vend pune të pastër
- tub fleksibile dhe të fuqishme për pastrimin e pluhurit

- ajo nuk largohet skajet mbi platformë pune
- kushte më të mira të punës për shkak të vibracioneve minimale
- Fuqia ekstreme në bazë të peshës së tij (1.2 kg)

#### Përdorim:

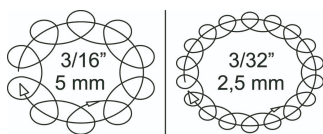
- punëtori automjeteve
- përgatitjen e platformave të ndryshme të punës për procesin e mëtejshëm
- ideale për bluarje ndërtimi çeliku, metalet dhe druri
- Baza e Sander është sistem Velcro™ e cila është: i shpejtë, i thjeshtë dhe të sigurt në malin dhe çmontuar pad ndryshme mulli. Ky sistem është duke u përdorur për raste të ndryshme - shembulli më i mirë është trajnimi këpucë me Velcro fiksimit™.



	N <sup>o</sup>	L	A	D	
617733	2.5	220	105	150	1600
617713	5	220	105	150	1615

\* Imazhet e produkteve janë simbolike. Të gjitha dimensionet janë në mm, pesha në gram. Të gjitha dimensionet e listuara mund të ndryshojnë në tolerancë.

#### Usage (pictures)



#### Photo (pictures)



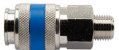
## Accessories



Lidhëse mashkullore



Lidhëse mashkullore



Lidhëse femore



Lidhëse femore



Rregullatori pneumatik i filtrit dhe lubrifikuesi 3/8"



Rregullatori pneumatik i filtrit dhe lubrifikuesi 1/2"



Gyp I ajrit spiral

## 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.



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

- 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.