

# Shtrënguese e kthyeshme pneumatike

1552



## Profiles



## Product features

- Numri I rrotullimeve ne levizje bosh: 150 rpm
- maksimumi çift rrotullues: 90 Nm

për vida deri në M20

- Presioni i rekomanduar i furnizimit me ajër: 6.2 bar
- Konsumi i ajrit të kompresuar: 113 l/min
- gji ajrit 1/4 "
- Max Madhësia e rrufe në qiell M10

## Avantazhet:

- kokë e ngushtë arpion
- kushinetë topash
- dorezë gome
- sistem i ri i rregullimit të rrjedhës së ajrit
- valvula rrotulluese për furnizimin me ajër: 360°
- valvula e shkarkimit në anën e pasme të dorezës
- Niveli i ulët i zhurmës: 79dB(A)
- mjet i lehtë dhe kompakt, i përshtatshëm për hapësirë të kufizuar
- punim cilësor

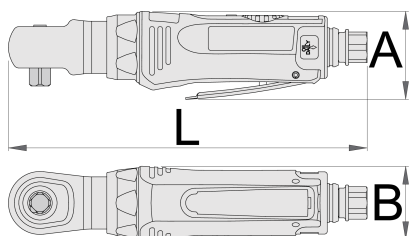
- Nderprese i përshtatshëm
- rregullim i shpejtë dhe i përshtatshëm i drejtimit të rrotullimit





#### Përdorim:

- industria e makinave
- industria avion
- pajisje bujqësore
- industria e rëndë
- makineri më të mëdha të ndërtimit
- industria e ndërtimit të anijeve
- montimi individuale

#### E rëndësishme!

- Përdorimi i UNIOR NDIKIMIT bazat është i rekomanduar.



		<b>L</b>	<b>A</b>	<b>B</b>		
627567	1/2"	256	56	47,8	90	1332

\* 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.