

# Raglja pnevmatska s kompozitnim ohišjem

1552



## Profili



## Atributi izdelka

- prosti tek 150 obratov na minuto
- maks. vrtilni moment 90 Nm
- priporočen delovni tlak : 6,2 bar
- poraba zraka 113 l/min
- dovod zraka 1/4"
- max velikost vijaka M10

## Prednosti:

- ozka glava
- kroglični ležaj
- gumiran ročaj
- nov sistem regulacije zraka
- 360° vrtljiv izpust zraka
- izhod zraka z zadnje strani ročaja
- nizek nivo hrupa 79dB(A)
- lahko in kompaktno orodje

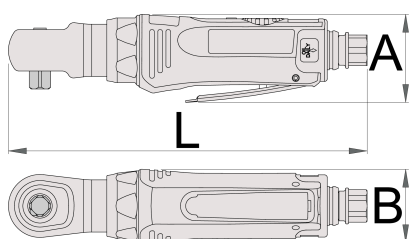
- kakovostna izdelava
- priročno vklopno stikalo
- hitra in priročna nastavitve smeri delovanja

### Uporaba:

- avtomobilska industrija
- letalska industrija
- kmetijska mehanizacija
- težka industrija
- večji gradbeni stroji
- ladjedelnice
- individualna montaža

### Pomembno!

- Priporočena je uporaba Unior IMPACT nasadnih ključev.



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

\* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, masa v g. Vse navedene dimenzije lahko odstopajo v tolerančnih merah.

### Uporaba (slike)



## Photo (slike)



## Accessories



Vtič sklopke



Vtič sklopke



Spojka sklopke



Spojka sklopke



Grupa pripravna za zrak 3/8"



Grupa pripravna za zrak 1/2"



Cev spiralna za zrak

## Varna uporaba



- Tlak v orodju med delovanjem mora biti vsaj 6,2 bara, da orodje deluje pravilno.
- Redno čistite in sušite zračne filtre in dovod zraka.
- Za čim daljšo življenjsko dobo orodja vedno uporabljajte čist in suh zrak s pravilno mešanico olja.



- Orodja, ki se ne uporabljajo, vedno odklopite od dovoda zraka.

- Preverite spoje in se prepričajte, da cevi in druga oprema pred uporabo niso poškodovani.
- Vsa orodja je treba pred shranjevanjem rahlo naoljiti.
- Pnevmatško orodje vedno shranjujte na suhem, stran od vode.
- Vedno uporabljajte originalne rezervne dele.
- Popravila lahko izvaja samo pooblaščen osebje s strani Unior d.d.