

# Brusilica čeona pneumatska

1516



## Profili



## Opis proizvoda

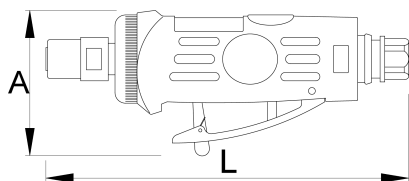
- broj obrtaja u slobodnom hodu: 25000/min
- max. pritisak vazduha: 6, 2 bara
- potrošnja vazduha: 113 l/min
- priključak za vazduh: 1/4"
- prečnik čaure: 6 mm
- unutrašnji prečnik cevi: 10 mm

## Prednosti:

- sigurnosna ručica sprečava slučajno uključivanje alata
- jednostavno postavljanje malih reznih ploča (brusih/polirnih vrhova) i drugih delova/produžetaka
- izuzetna snaga
- mali i kompaktni alat
- kontinualna regulacija brzine obrtanja

## Upotreba:

- precizno brušenje
- potpuno brušenje
- industrija alata
- auto-industrija
- avio-industrija
- čišćenje varova
- čišćenje betonskih površina i zidova
- čišćenje drvenih površina
- odstranjivanje boja i lakova
- odstranjivanje rđe
- brušenje ležajeva
- brušenje ventila motora
- brušenje zupčanika i kalema
- razne druge pripreme površina



617731

L

155

A

60



390

\* Fotografije proizvoda su simbolične. Sve dimenzije su u mm, a težina u gramima. Sve navedene dimenzije mogu odstupati u granicama tolerancija.

## Upotreba (slike)



## Slika (slike)



## Dodatna oprema



Spojnica muška



Spojnica muška



Spojnica ženska



Spojnica ženska



Pripremna grupa za pneumatski alat 3/8"



Pripremna grupa za pneumatski alat 1/2"



Crevo spiralno za vazduh

## Pravilna upotreba



- 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.



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

- 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.