

# Brusilnik premi pnevmatski, mali

1516



## Profili



## Atributi izdelka

- prosti tek 25000 obratov na minuto
- maks. delovni tlak : 6,2 bar
- poraba zraka 113 l/min
- dovod zraka 1/4"
- kapaciteta vpenjanja 6 mm
- notranji premer cevi 10mm

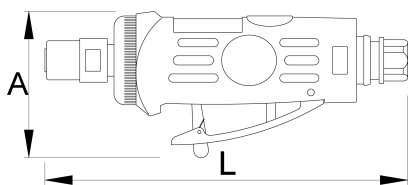
## Prednosti:

- varovalni vzvod, ki preprečuje nenameren zagon
- preprosto vpenjanje orodjarskih brusov (brusnih/polirnih čepov)
- izjemna moč glede na velikost
- lahko in kompaktno orodje
- brezstopenjska nastavitve števila vrtljajev

## Uporaba:

- precizno brušenje

- brušenje v polno
- orodjarska industrija
- avtomobilska industrija
- letalska industrija
- čiščenje zvarov
- čiščenje betonskih in zidnih površin
- čiščenje lesenih površin
- odstranjevanje barv in lakov
- odstranjevanje rje
- brušenje ležajev
- brušenje motornih ventilov
- brušenje zobnikov in navojev
- razne druge priprave površin za delo



617731

L

155

A

60



390

\* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, teža 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.
- Preverite spoje in se prepričajte, da cevi in druga oprema pred uporabo niso poškodovani.



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

- 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.