

# Uhlová brúska na stopkové nástroje

1516A



## Profiles



## Product features

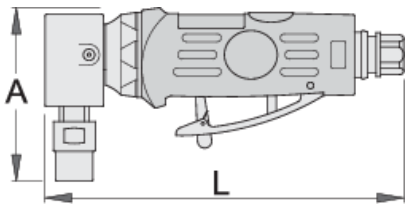
- voľnobežné otáčky 20000 ot/min.
- max. tlak vzduchu: 6, 2 Bar
- spotreba vzduchu 113 l/min.
- pripojenie vzduchu 1/4"
- upnutie do 6mm
- prívodná hadica 10mm

## Výhody:

- uhlové zariadenie umožňuje prácu v ťažko dostupných priestoroch
- bezpečnostná páčka zabraňuje uvoľneniu
- jednoduché osadenie tenkých rezných kotúčov (brúsnych/leštiacich hrotov) a ďalších častí
- extrémna sila pri malých rozmeroch
- malé a kompaktné náradie
- kontiuálna regulácia rpm

## Použitie:

- precízne brúsenie
- plné brúsenie
- výroba nástrojov
- autopriemysel
- pre letecký priemysel
- čistenie zvarov
- čistenie betónových povrchov a omietok
- čistenie drevených povrchov
- odstraňovanie farieb a lakov
- odstraňovanie korózie
- brúsenie ložísk
- brúsenie ventilov motora
- brúsenie ozubených kolies a cievok
- rôzne druhy povrchov



617732

L

162

A

76



740

\* Obrázky sú symbolické. Všetky rozmery sú v mm, hmotnosť je v g. Všetky udané rozmery sa môžu líšiť v rámci tolerancie.

## Usage (pictures)



## Photo (pictures)



## Accessories



Rýchlo spojka



Rýchlo spojka



Rýchlo spojka



Rýchlo spojka



Úpravná jednotka vzduchu 3/8"



Úpravná jednotka vzduchu 1/2"



Špirálová hadica

## Safety tips



- Aby náradie správne fungovalo, tlak v náradí počas prevádzky musí byť aspoň 6,2 bar.
- Pravidelne čistite a vysušte vzduchové filtre a prívod vzduchu.
- Pre maximálnu životnosť nástroja vždy používajte čistý a suchý vzduch so správnou zmesou oleja.
- Pred použitím skontrolujte spoje a uistite sa, že rúrky a iné vybavenie nie sú poškodené.



- Nástroje, ktoré nepoužívate, vždy odpojte od prívodu vzduchu.

- Všetky nástroje by mali byť pred uskladnením jemne naolejované.
- Pneumatické náradie skladujte vždy na suchom mieste mimo dosahu vody.
- Vždy používajte originálne náhradné diely.
- Opravy môžu vykonávať iba autorizovaní pracovníci autorizovaní spoločnosťou Unior d.d.