

# Pneumatikus rúdcsiszoló

1516



## Profilok



## Termékjellemzők

- üresjárat sebesség: 25000 f/min
- max. üzemi nyomás: 6,2 bar
- levegőfelhasználás: 113 l/min
- levegőcsatlakozás: 1/4"
- tokmánybefogás: 6 mm
- belső tömlőméret: 10 mm

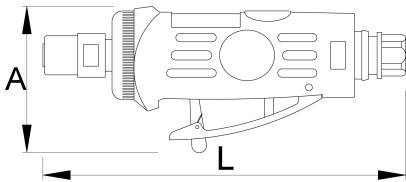
## Előnyök:

- a biztonsági kapcsolókar megakadályozza a véletlen indítást
- csapos korongok, köszörűkövek, és más tartozékok egyszerűen befoghatók
- méretéhez képest kiemelkedően erős
- kisméretű és kompakt szerszám
- a fordulatszám folyamatosan szabályozott

## Használat:

- precíziós köszörülés

- síkköszörülés
- szerszámkészítő ipar
- autóipar
- repülőgépipar
- hegesztési varratok tisztítása
- beton- és falfelületek tisztítása
- fafelületek tisztítása
- festék és lakk eltávolítása
- rozsdá eltávolítása
- csapágyak köszörülése
- motorszelepek köszörülése
- fogaskerekek és tekercsek köszörülése
- különböző, egyéb felületek megmunkálása



	<b>L</b>	<b>A</b>	
617731	155	60	390

\* A termékeképek illusztrációk. Minden feltüntetett méret milliméterben, a tömegek grammokban. Az összes feltüntetett méret eltérhet a toleranciának megfelelően.

### Használat (pictures)



### Photo (pictures)



## Accessories



Gyorscsatlakozó



Gyorscsatlakozó



Gyorscsatlakozó hüvely



Gyorscsatlakozó hüvely



Levegőelőkészítő, 3/8"



Levegőelőkészítő, 1/2"



Spiráltömlő

## 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.