

Челна пневматска брусалка,

1516



Profiles



Product features

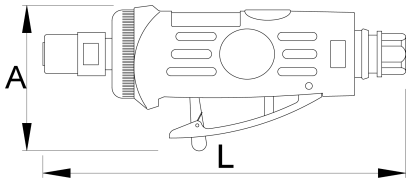
- 25000 в/min во слободен од
- максимален воздушен притисок: 6,2 Bari
- потрошувачка на воздух 113 l/min
- Приклучок за внес на воздух 1/4"
- Пречник на чаура: 6mm
- внатрешен дијаметар на цевка: 10mm

Предности:

- сигурносно копче кое спречува случајно вклучување
- едноставно стегање на тенко отсечени тркала (брусење/полирање краци) и други делови/продолжетоци
- екстремна моќност базирана на големината
- мал и компактен алат
- постојана разновидна регулација на вртежи во минута

Употреба:

- прецизно брусење
- целосно брусење
- индустрија за алати
- автомобилска индустрија
- Авио индустрија
- чистење на заварени места
- чистење на бетонски и ѕидни површини
- чистење на дрвени површини
- отстранување на бои и лакови
- отстранување на корозија
- брусење на лежишта
- брусење на вентили на мотори
- брусење на запчаници и навои
- разни други површини



	L	A	
617731	155	60	390

* Сликите на производите се симболични. Сите димензии се во мм, тежината е во грамови. Сите наведени димензии може да се разликуваат во ниво на толеранција

Usage (pictures)



Photo (pictures)



Accessories



Спојка, машки дел



Спојка, машки дел



Спојка, женски дел



Спојка, женски дел



Регулатор за пневматски филтер и подмачкувач 3/8"



Припремна група 1/2"



Спирално црево за воздух

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.