

Pnömatik kalıp taşlama aleti

1516



Profiles



Product features

- 25000 devir/dakika serbest hız
- maksimum hava basıncı: 6,2 Bar
- hava tüketimi 113 l/dk
- hava girişi 1/4"
- kovan kapasitesi 6 mm
- iç hortum boyu 10mm

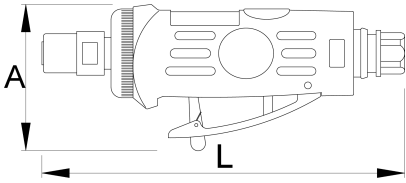
Avantajları:

- yanlışlıkla açılmasını önleyen emniyet kolu
- ince kesme disklerinin (taşlama/cilalama pimleri) ve diğer parçalar/uzantıların basit şekilde sıkıştırılması
- boyuta bağlı olağanüstü güç
- küçük ve kompakt alet
- dakikadaki devir sayısının sürekli değişik değerlere ayarlanması

Kullanım:

- hassas taşlama

- tam taşlama
- alet sanayi
- araba sanayi
- uçak sanayi
- kaynakların temizlenmesi
- beton ve duvar yüzeylerinin temizlenmesi
- ahşap yüzeylerin temizlenmesi
- boyaların ve verniğin çıkarılması
- pasın çıkarılması
- rulmanların taşlanması
- motor subaplarının taşlanması
- dişlerin ve bobinlerin taşlanması
- diğer çeşitli yüzeyler



617731

L

155

A

60



390

* Ürünlerin resimleri semboliktir. Bütün boyutlar mm ve ağırlık gram cinsindedir.

Usage (pictures)



Photo (pictures)



Accessories



bağlantı elemanı, erkek parça



Bağlantı elemanı, erkek parça



bağlantı elemanı, dişi parça



Bağlantı elemanı, dişi parça



Pnömatik filtre düzenleme ve yağlama aleti 3/8"



Pnömatik filtre düzenleme ve yağlama aleti 1/2"



Spiral pnömatik hortum

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.
- 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.



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