

# Druckluft Winkelschleifer

1518



## Profile



## Produkteigenschaften

- Leerlaufdrehzahl 11000 U/min
- Maximaler Luftdruck: 6,2 BAR
- Luftverbrauch 170 l/min
- Lufteinlass: 1/4 Zoll

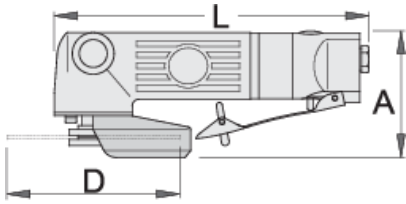
## Vorteile:



- abnehmbarer Griff
- Sicherungshebel gegen unbeabsichtigtes Einschalten

## Verwendung:

- Schutz vor rotierenden Teilen

- Auch für den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen
- Werkzeugindustrie
- Reinigung von Schweißnähten
- Reinigung von Beton und Wandflächen
- Reinigung von Holzoberflächen
- Entfernen von Farben und Lacken
- Entfernen von Rost
- Schneiden von Profilstahl und Blechen
- sonstiger Gebrauch



	<b>L</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	
617730	230	90	125	2175

\* Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.

## Verwendung (Bilder)



## Foto (Bilder)



## Zubehör



Kupplungsstück mit Aussengewinde



Kupplungsstück mit Aussengewinde



Kupplung mit Gewindeanschluss



Kupplung mit Gewindeanschluss



Druckluft Filterregler inkl. Öler 3/8 Zoll



Druckluft Filterregler inkl. Öler 1/2 Zoll



Druckluft Spiralschlauch

## Sicherheitstipps



- Der Druck im Werkzeug während des Betriebs muss mindestens 6,2 bar betragen, damit das Werkzeug ordnungsgemäß funktioniert.
- Reinigen und trocknen Sie regelmäßig die Luftfilter und die Zuluftversorgung.
- Verwenden Sie für eine maximale Standzeit immer saubere und trockene Luft mit der richtigen Ölmischung.
- Überprüfen Sie die Verbindungen und stellen Sie sicher, dass die Rohre und andere Geräte vor dem Gebrauch nicht beschädigt sind.
- Alle Werkzeuge sollten vor der Lagerung vorsichtig geölt werden.
- Lagern Sie Druckluftwerkzeuge immer an einem trockenen Ort ohne Wasser.
- Verwenden Sie immer Originalersatzteile.
- Reparaturen können nur von autorisierten Mitarbeitern durchgeführt werden, die von Unior d.d. autorisiert wurden



- Trennen Sie nicht verwendete Werkzeuge immer von der Luftversorgung.