



# Stiftslijper 6 mm 1/4" 342 l/min

## Product Images



## Additional Information

---

|   |                |
|---|----------------|
| Artikelnummer                               | 45462          |
| EAN   | 08712418323054 |
| Gewicht (kg)                                | 0.500000       |
| Lengte (mm)                                 | 165            |
| Breedte (mm)                                | 75             |
| Hoogte (mm)                                 | 45             |
| Maximum luchtverbruik bij 6.3 bar (l/sec)   | 11.3           |
| Maximum luchtverbruik bij 6.3 bar (l/min)   | 678            |
| Gemiddeld luchtverbruik bij 6.3 bar (l/min) | 407            |
| Toeren per minuut (rpm)                     | 20.000         |
| Boordiameter (mm)                           | 6              |
| Werkdruk (bar)                              | 6.2            |

## Omschrijving

---

Tijdelijk gratis bij aankoop van een stiftslijper: **Set slijpstiften in koffer**. Stop ze nu in je winkelwagen!

### Stiftslijper haaks 6 mm

Met een gewone slijpmachine komt het voor dat je moeilijke plekken niet kunt bereiken. Mer de **stiftslijper haaks** is dit wel mogelijk. Zo kun je toch nog bijvoorbeeld de buizen ontroesten die moeilijk te bereiken zijn. De professionele stiftslijper is onder andere geschikt voor slijpen, ontbramen, polijsten, finishen en mattenen.

Door de composieten behuizing en het antislipprofiel ligt deze stiftslijper goed in de hand. Daarbij komt dat het een lichtgewicht apparaat is van 0,5 kilogram. Het werkgenot wordt hierdoor bevorderd. De boordiameter is 6 mm. De stiftslijper werkt op 6,2 bar en heeft een gemiddeld luchtverbruik van 342 l/min.

Het aantal RPM is 20000 per minuut. Het is een compact formaat slijpmachine, omdat de lengte 16,5 cm is. De stiftslijper wordt verder geleverd met een Euro en Orion tule, welke passen op de 1/4" aansluiting van de stiftslijper. Zo kun je het pneumatische apparaat direct koppelen aan de slang van de compressor door gebruik te maken van (veiligheids)koppelingen. Verder wordt er een handleiding en twee sleutels bij het pakket geleverd.

### Gebruik en onderhoud

Wanneer je de stiftslijper aansluit op de compressor, moet je er altijd eerst een theelepel olie in de luchtinlaat van

de stiftslijper doen. Hierdoor blijft de machine goed gesmeerd. Controleer ook regelmatig of er geen verstoppingen zijn bij de luchtinlaat. Doe je dit niet, gaat de machine kapot. Onder zit een hendel met een knop. Druk eerst de knop in om het geheel te ontgrendelen en daarna druk je de hendel in om de stiftslijper te starten.

