

Gebruikershandleiding

Drukventiel aanspanset

61572



Afgebeeld product kan per model enigszins afwijken

Vóór ingebruikname de handleiding en veiligheidsvoorschriften lezen en toepassen!

Onder voorbehoud van technische aanpassingen!

Vanwege constante technische ontwikkelingen kunnen afbeeldingen, het stappenplan en technische gegevens enigszins afwijken.



De informatie in dit document kan te allen tijde zonder aankondiging vooraf gewijzigd worden. Het is niet toegestaan dit document zonder schriftelijke toestemming vooraf te kopiëren of op welke manier dan ook (deels) te vermenigvuldigen. Alle rechten zijn voorbehouden.

WilTec Wildanger Technik GmbH is niet aansprakelijk voor eventuele fouten in deze gebruiksaanwijzing of de daaraan aangesloten overzichten en schema's.

Hoewel *WilTec Wildanger Technik GmbH* met de grootst mogelijke zorg deze gebruikershandleiding heeft samengesteld, zodat deze volledig, foutloos en actueel is, kunnen fouten niet uitgesloten worden. Heeft u een fout in deze handleiding ontdekt of wilt u ons een tip ter verbetering meedelen, dan vernemen wij deze graag van u.

U kunt een e-mail sturen aan het onderstaand e-mailadres:

service@wiltec.info

of gebruik het contactformulier op onze website:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

De actuele versie van deze handleiding is in meerdere talen te vinden in onze webshop:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Ons postadres is:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler
Duitsland

Indien u een product wilt terugsturen ter reclamatie, reparatie, ruiling of om welke reden dan ook, verzoeken wij u het onderstaand adres te gebruiken. Let op! Om een snelle afhandeling van uw retourzending of ruiling te kunnen verwezenlijken, verzoeken wij u in elk geval ons Serviceteam te contacteren alvorens u het product terugzendt. Gebruik hiervoor het onderstaand adres en/of contactgegevens.

Retouren
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

E-mail: **service@wiltec.info**

Tel: +49 2403 55592-0 - Fax: +49 2403 55592-15

Inleiding

Wij danken u voor de aanschaf van dit hoogwaardig product. Om het risico op ongelukken en letsel zo veel mogelijk uit te sluiten, verzoeken wij u te allen tijde de basisveiligheidsvoorschriften in acht te nemen bij ingebruikname van dit product. Leest u alstublieft deze gebruikershandleiding zorgvuldig door en stel zeker dat u de inhoud ervan begrepen heeft.

Bewaar deze handleiding zorgvuldig.



Let op! Lees deze handleiding zorgvuldig door. Neem alle veiligheidsaanwijzingen, -waarschuwingen en -voorschriften in acht. Gebruik het product uitsluitend waar het voor bedoeld is. Het niet in acht nemen van de procedures en/of waarschuwingen kan tot materiële schade en/of personenletsel leiden.

Veiligheidsvoorschriften

Let op! Bij het gebruiken van dit product dient u alle lokale en nationale regelgeving met betrekking tot de gezondheid en veiligheid in acht te nemen. Ook de arbeidsvoorschriften dienen te allen tijde opgevolgd te worden.

Gebruik het gereedschap niet indien deze beschadigd is!

- Zorg ervoor dat het gereedschap zich in een goed onderhouden en veilige toestand bevindt, zodat u er veilig en effectief mee kunt werken.
- Zorg ervoor dat wanneer het voertuig omhoog wordt gekrikt dat deze voldoende vastgezet is en niet kan wegglijden of rollen.
- Draag geschikte werkkleding. Doe alle sieraden af en bind lange haren samen. Draag geen losse kleding.
- Houd gereedschappen en onderdelen altijd in uw zicht.
- Zorg ervoor dat uw werkplek veilig, stabiel en goed verlicht is.
- Gebruik het product niet wanneer u moe of onder invloed van alcohol, drugs of medische middelen bent.
- **Belangrijk:** Houd u zich altijd aan de voorschriften van de autofabrikant en aan de voorschriften van de werkplaats, zodat u uw werk veilig kunt uitvoeren. Deze handleiding geldt als leidraad.





Gebruik

- Snel in- en uitbouwen van de veerhouder die dan door de grote openingen aan de beide kanten van de drukleiding doorgevoerd kan worden.
- Vervangt snel en gemakkelijk conische spantangen op gedaalde ventielveren. De speciale veereenheid brengt de stelring direct over de cilinderkoppen in positie.
- Geschikt voor 8 V, 16 V en 24 V.
- Indien lucht via de gaten van de bougies in de cilinder komt, worden de ventielafdichting en gebroken of zwakke ventielveren vervangen zonder dat daarbij de cilinderkop verwijderd wordt.
- Het ene uiteinde van het gereedschap past op 14 mm en 18 mm bougiegat. Het andere uiteinde van het gereedschap is geschikt voor 1/4"-NPT-binnendraad.
- De lange slang is ideaal om bij diep geplaatste bougiegaten te komen.
- Luchtdrukadapter voor 14 mm en 18 mm bougies; 4 × 1/4" draad luchtkoppeling.
- Houd het ventiel met luchtdruk op zijn plaats, zodat u de ventielveren bij een ingezette cilinderkop kunt vervangen of onderhouden.
- Verwijdert klepsteelafdichtingen op motoren met een bovenliggende nokkenas.
- De "grijpende" vertanding in de punt maakt het mogelijk zowel de originele onderdelen als de vervangende afdichtingsonderdelen te grijpen, onafhankelijk van hun configuratie.
- Een drukpassing houdt het gereedschap op zijn plaats, zodat het in de nauwe ruimten van de kleppengeleider kan worden neergehouden. Zo kan het gemakkelijk met een handdruk afgetapt worden.
- Er zijn in totaal 6 grootten: 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 10 mm en 11,5 mm.

Belangrijk:

Het op welke manier dan ook kopiëren van deze handleiding en/of gebruik ervan voor commerciële doeleinden, is uitsluitend toegestaan met vooraf verkregen schriftelijke toestemming van *WilTec Wildanger Technik GmbH*.