

Gebruikershandleiding

Hydraulische carrosserie-uitrichtset (10 t)

61491



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

E-Mail: service@wiltec.info

Tel: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15

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.

Gebruiksaanwijzingen

- Om de krik te kunnen gebruiken dient u het ventiel in de richting van de klok mee te draaien. Duw en trek aan de hendel om het bedienen ervan te vergemakkelijken.
- Elke positie is inzetbaar; zowel horizontaal als verticaal. De buis moet wel altijd naar beneden wijzen. Indien nodig kunnen de meegeleverde accessoires bevestigd worden.
- Indien u de krik weer wilt laten zakken, draait u het ventiel tegen de richting van de klok in.

Let op!

- De maximale belasting mag de maximaal aangegeven capaciteiten van het gereedschap niet overschrijden.
- Indien alle buizen gebruikt worden, mag de belasting niet meer dan de helft van de capaciteit bedragen.
- Het uittrekken van de zuiger mag de slag niet overschrijden.

Veiligheidsaanwijzingen

- Gebruik hydraulische olie Nr. 10 (viscositeit).
- Controleer het oliepeil. Indien er te weinig olie aanwezig is, dient u deze bij te vullen.
- Sluit na gebruik het ventiel met de deksel af, zodat stof en vuil niet in de olie raakt.
- Zet de autokrik voor het heffen voorzichtig in, zodat de last goed verdeeld kan worden.
- De buis mag niet gebogen of belast worden.

Technische gegevens

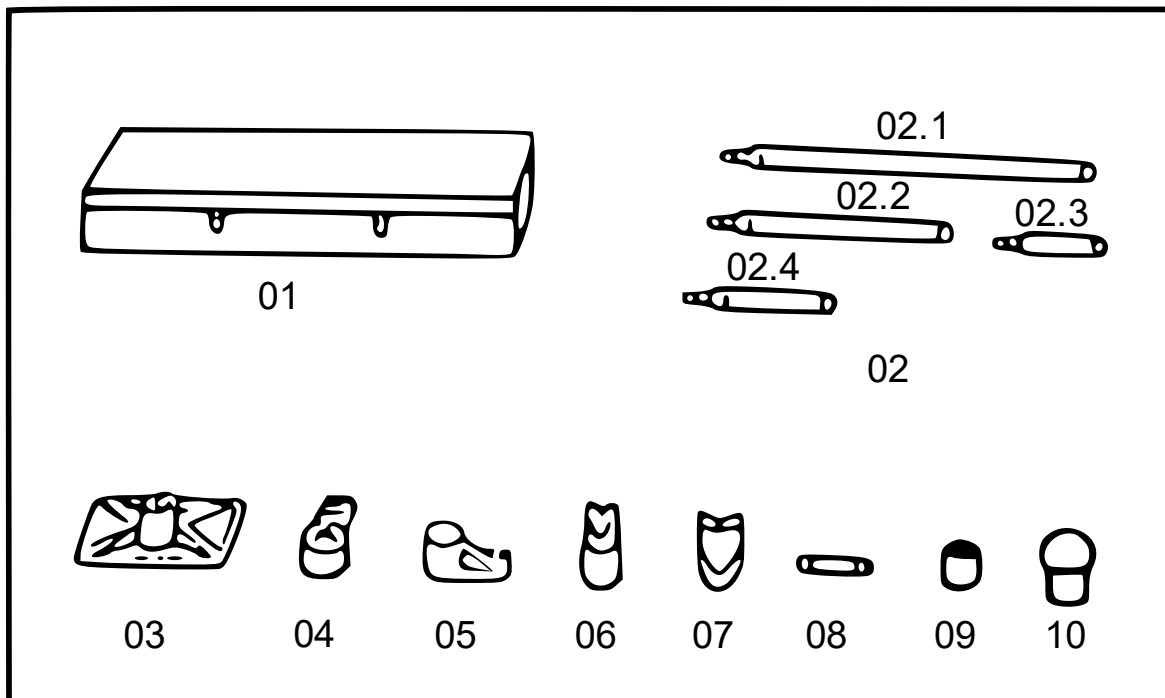
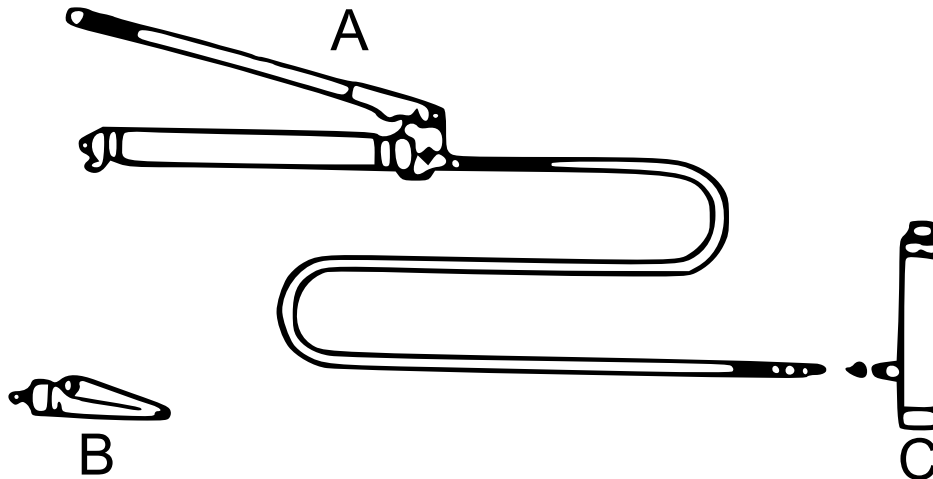
Hefkracht (t)	10
Max. hefhoogte (mm)	ca. 135
Min. grootte (mm)	ca. 355
Max. grootte (mm)	ca. 490
Werkdruk (bar)	620 (62 MPa)
Hoeveelheid olie (g)	500
Gewicht (kg)	29

Onderdelenlijst

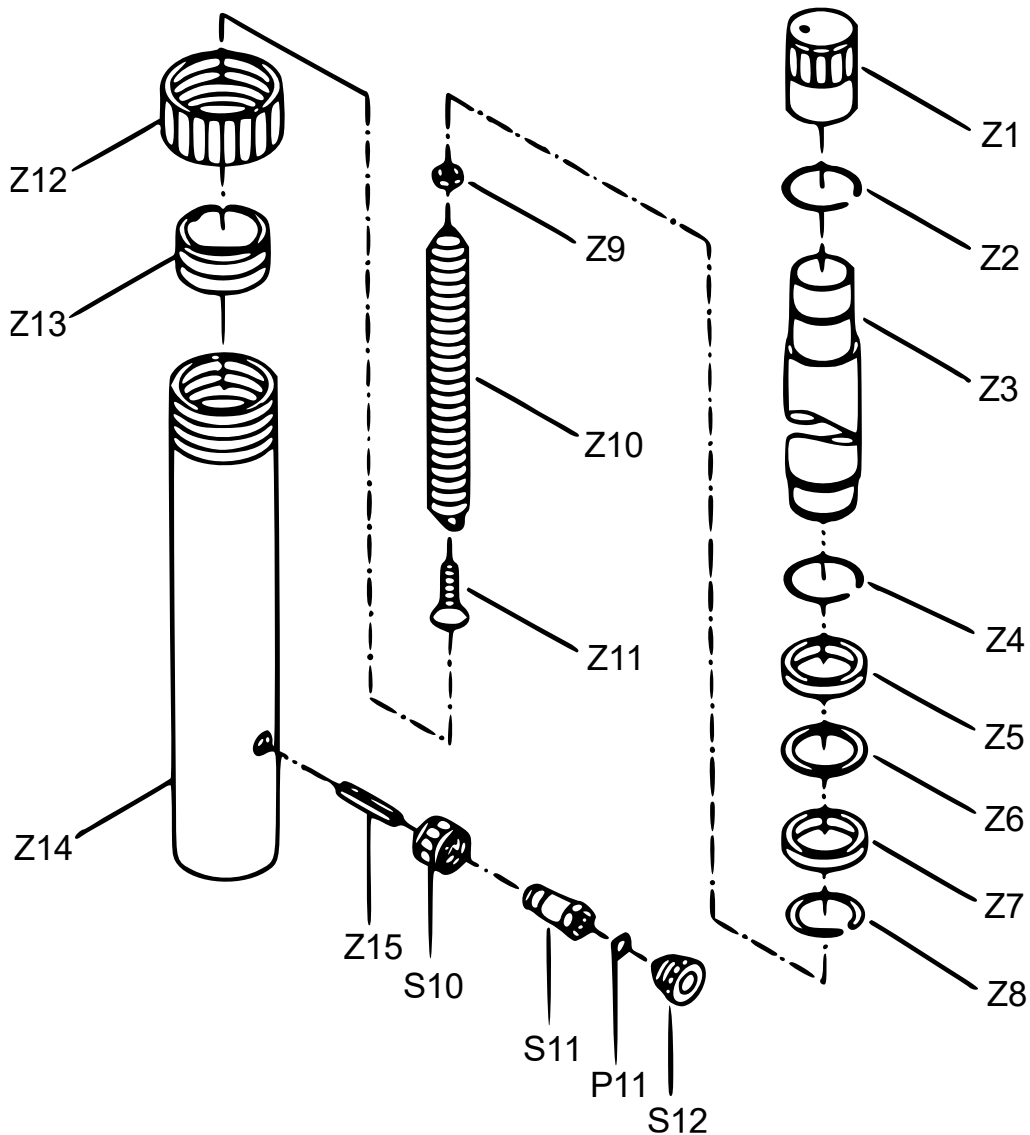
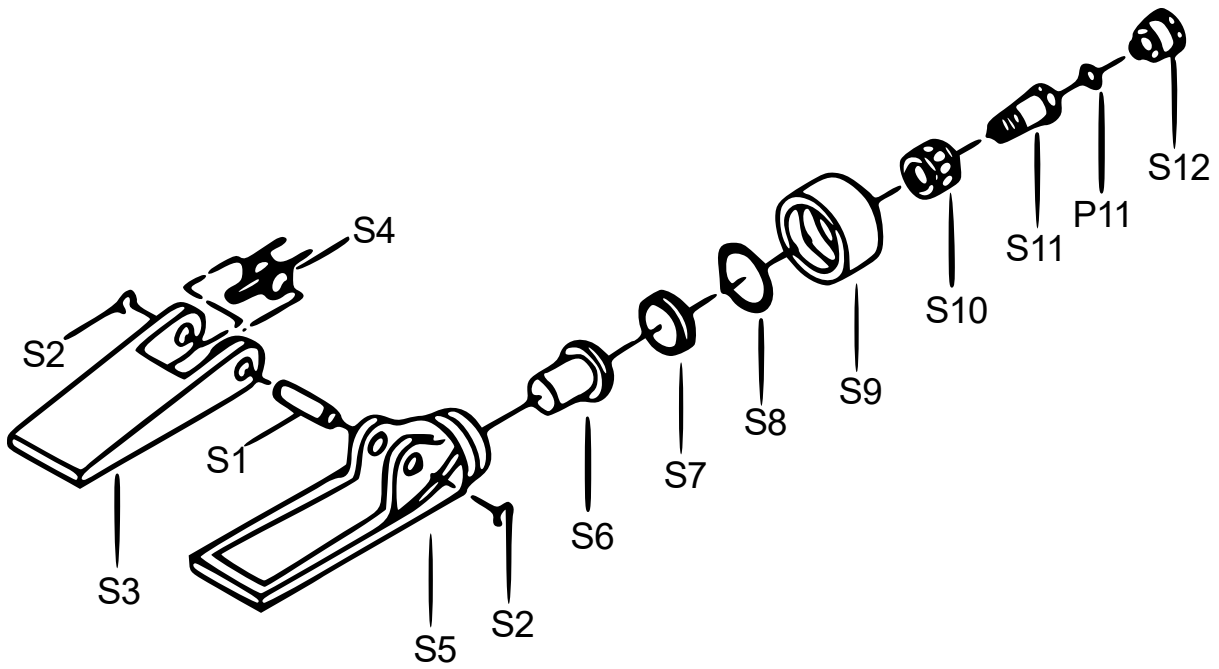
Nr.	Betekening	Aantal	Nr.	Omschrijving	Aantal
1	Koffer	1	P32	Afdichtring	1
2	Buizen	5 (4)	P33	Plastic ring	1
3	Vlakke basis	1	P34	Pompzuiger	1
4	Cilinder	1	P35	Bout	1
5	Standvoet	1	P36	Veiligheidsringen	2
6	Wig opzetstuk	1	P37	Bout	1
7	V-basis	1	P38	Greepbasis	1
8	Verbindingspin	1	P39	Greep	1
9	Kartelaansluiting	1	P40	Greephuls	1
10	Rubberen kop	1	P41	Schroef	1
P1	Ventielblok	1	P42	Plastic ring	1
P2	Oliefilter	1	P43	Veer	1
P3	Ronde afdichtringen	2	P44	Kogel	1
P4	Behouder	1	Z1	Beschermkop	1
P5	Trekstang	1	Z2	Veiligheidsring	1
P6	Plastic ring	1	Z3	Zuigerstang	1
P7	Schroef oliebijvulopening	1	Z4	Veiligheidsring	1
P8	Afdichting	1	Z5	Aansluiting	1
P9	Ontluchtingsventiel	1	Z6	Plastic ring	1
P10	Schroef	1	Z7	Afdichtring	1
P11	Ronde afdichtringen	4	Z8	Veiligheidsring	1
P12	Pompbasis	1	Z9	Moer	1
P13	Kogel	2	Z10	Veer	1
P14	Ronde afdichtring	1	Z11	Schroef	1
P15	Afvoerventiel	1	Z12	Beschermkap	1
P16	Hydraulische slang	1	Z13	Cilinderring	1
P17	Koppelstuk	1	Z14	Cilinder	1
P18	Beschermende slangafdekking	1	Z15	Schroef	1
P19	Stalen kogel	1	S1	Bout	1
P20	Kogelafdekking	1	S2	Veiligheidsring	2
P21	Veer	1	S3	Beweegbare klembeugel	1
P22	Schroef	1	S4	Veer	1
P23	Afdichtring	1	S5	Vaste klembeugel	1
P24	Schroef	1	S6	Piston	1
P25	Beschermkap voor schroef	1	S7	Dopmanchette	1
P26	Schroef	1	S8	Ronde afdichtring	1

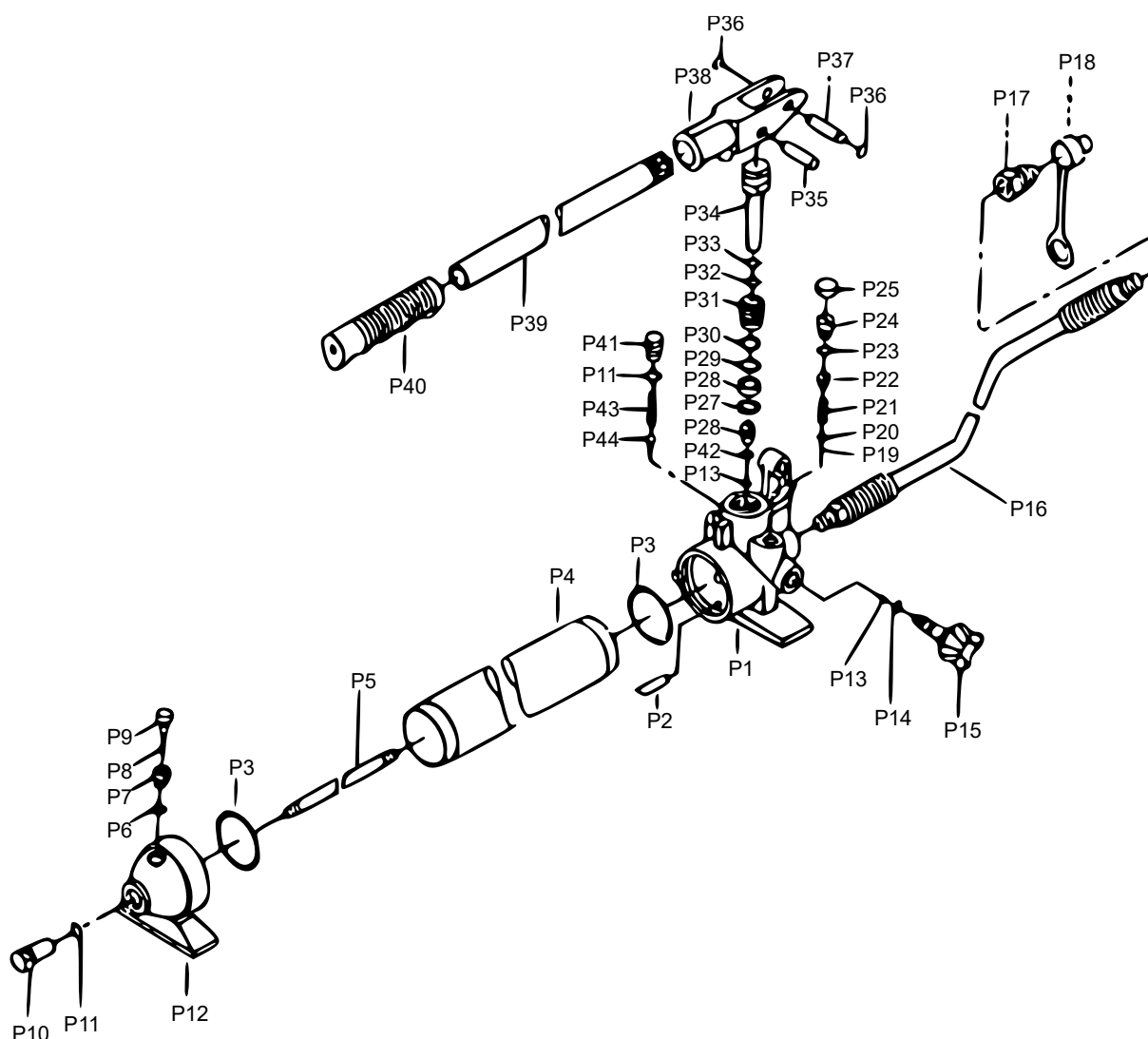
P27	Plastic ring	1	S9	Eindschaal	1
P28	Afdichting	1	S10	Verbindingsmoeren	2
P29	Ronde afdichtring	1	S11	Koppelbouten	2
P30	Plastic ring	1	S12	Vuilafdekking (beschermkap)	2
P31	Pompzuiger	1			

Explosietekeningen



Letter	Betekening	Letter	Betekening
A	Pomp	C	Cilinder
B	Hydraulische spreider		







Problemen en oplossingen

Stop direct met het gebruik van het gereedschap indien er zich onderstaande probleem voordoen. Deze kunnen tot ongelukken met letsel leiden. Reparatiewerkzaamheden en het vervangen van onderdelen mag uitsluitend door gekwalificeerd vakpersoneel of een geautoriseerde servicepartner gedaan worden.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Mogelijke oplossing
De krik werkt niet, ondanks correct gebruik volgens de handleiding	Stalen kogel te lang in binnendeelte ingedoken	Volg onderstaande stappen: a) Ventiel losmaken en 10–15× pompen. b) Ventiel sluiten, weer 10–15× pompen. c) De stappen a) en b) een aantal keer herhalen om het probleem te verhelpen.
Ondanks juist gebruik volgens de handleiding zakt de krik ongewild	Ventiel defect of geblokkeerd	Ventielknop hard trekken of drukken: a) Ventiel losmaken en 10–15× pompen. b) Ventiel sluiten, weer 10–15× pompen. c) Stappen a) en b) een aantal keer herhalen om het probleem te verhelpen.
Ondanks juist gebruik volgens de handleiding heeft de zuiger een helling/is de stang gebroken	Incorrecte verbinding of verkeerde balans van de basis	Direct stoppen met het gebruik. Let op de juiste verbindingen en de correcte inzet van de basis. Zorg ervoor dat het apparaat loodrecht staat.
<p>Onderhoud: Na 30–35× het gereedschap gebruikt te hebben, dient de hydraulische olie vervangen te worden. Open de schroef aan de achterkant van de cilinder om de oude olie te verwijderen. Vul met een olie-vulpistool nieuwe olie (500 g + 5 g). De aanbevolen hoeveelheid olie is beneden aangegeven. Laat de olie langzaam in het gereedschap vloeien. Draai de schroef zachtjes aan, zodat overtollige lucht kan ontsnappen. Trek de schroef vervolgens vast om de krik weer te kunnen gebruiken.</p>		

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*.