

BANDENVERVANGER

Handleiding en bedieningsinstructies

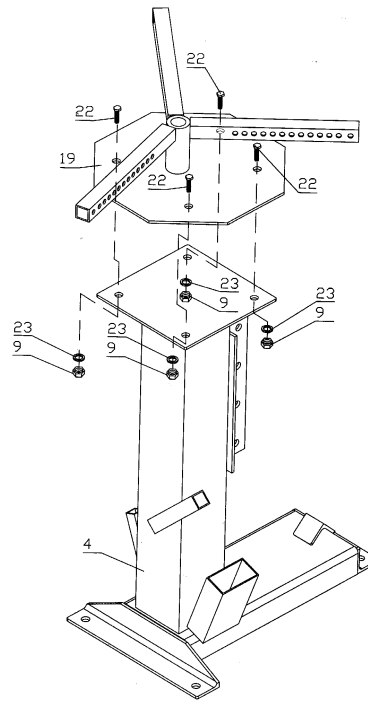
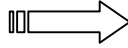


VERANTWOORDELIJKHEID VAN DE GEBRUIKER

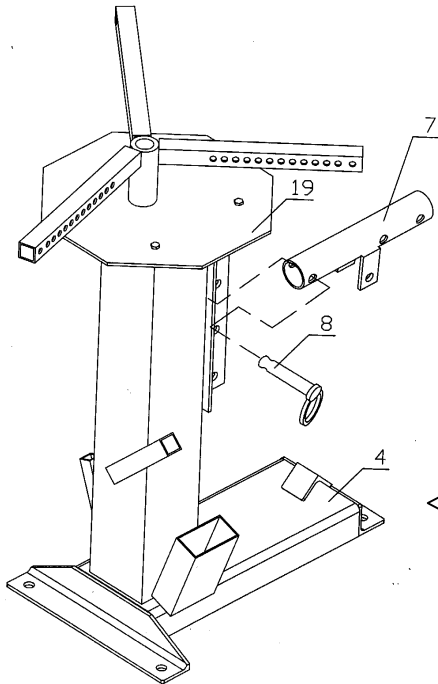
1. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om deze handleiding goed te lezen en te begrijpen alsook het toestel correct bedienen en te onderhouden. Bewaar deze handleiding voor eventuele referentie naar de toekomst toe.
2. De eigenaar en/of gebruiker van dit toestel moet deze handleiding begrijpen alvorens de machine te bedienen waarbij de veiligheidsinformatie in acht wordt genomen.

MONTAGE-INSTRUCTIES

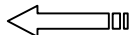
1. Bevestig de klemplaat (#19) op de staander (#4) gebruik te maken van bout (#22), borgmoer (#9) en sluitring (#23).



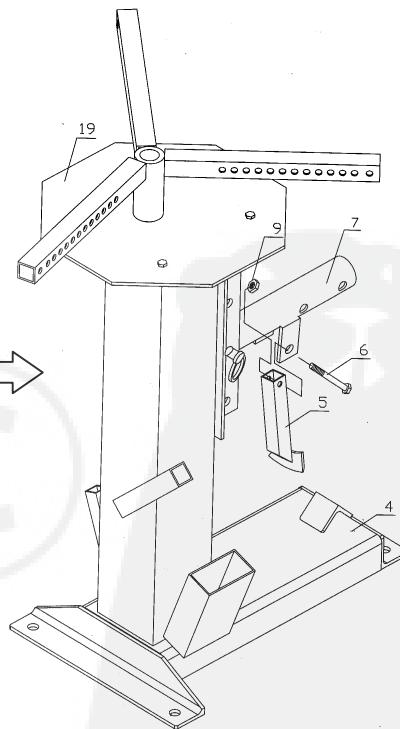
door



2. Bevestig de gelaste (#7) op de steun van staander (#4) door de borgpen (#8) te gebruiken.

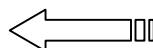
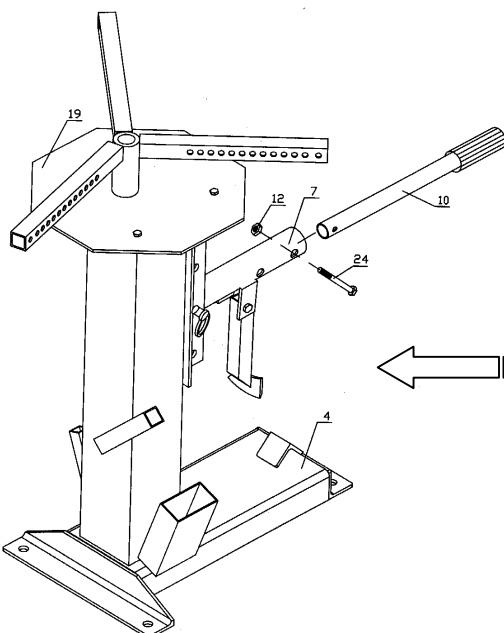


3. Bevestig de gelaste beugel (#5) op de steun van gelaste stang (#7) door gebruik te maken van (#6) en borgmoer (#9).



stang
de

de
bout

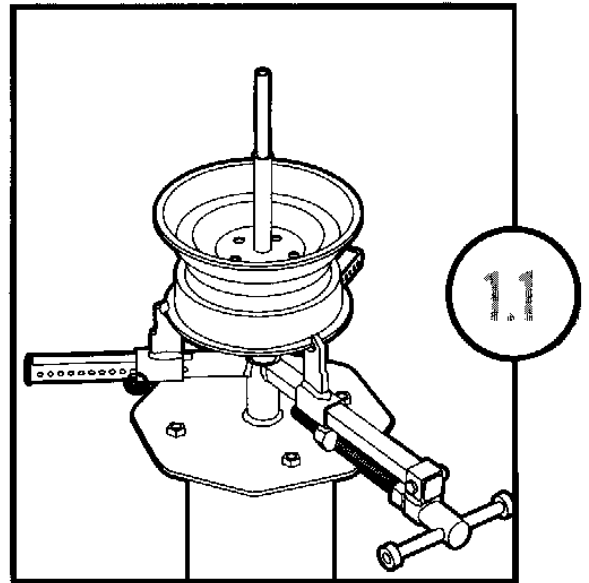


4. Bevestig de hendel (#10) aan de gelaste stang (#7) door gebruik te maken van bout (#24) en borgmoer (#12).

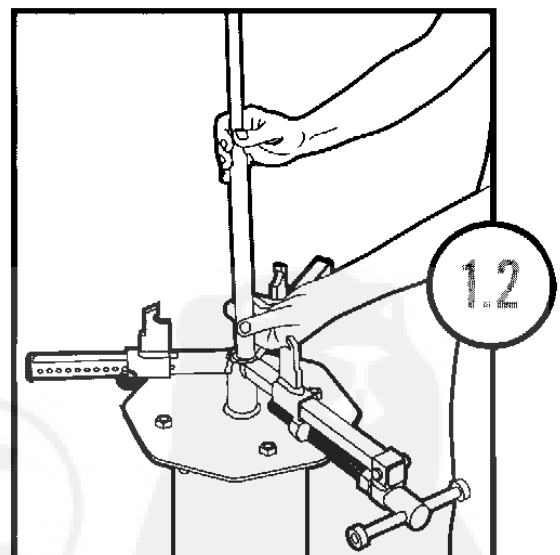
Draai alle moeren en bouten goed vast en u kan deze machine bedienen.

ALGEMENE INFORMATIE

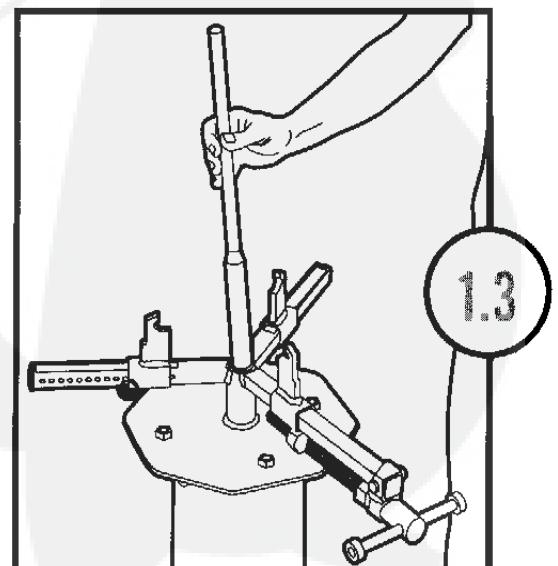
Deze bandenvervanger kan alle formaten aan met een diameter van 4" (101.6mm) tot 16.5" (419mm). Het wiel wordt op zijn plaats gehouden door twee glijdende klemmen en een regelbare klem. Twee pinnen in het middelpunt (met vier staafmaten) zijn geschikt voor zowel wielen met lagercentrum als naafcentrum.



Als u wielen met een lagercentrum vervangt dient u de centrale staaf te gebruiken die overeenkomt met de lagergrootte van het wiel zijnde 1/2"(12.7mm), 5/8"(15.9mm) of 3/4"(19mm). Breng de geschikte pin in de lager van zodra het wiel bevestigd is.

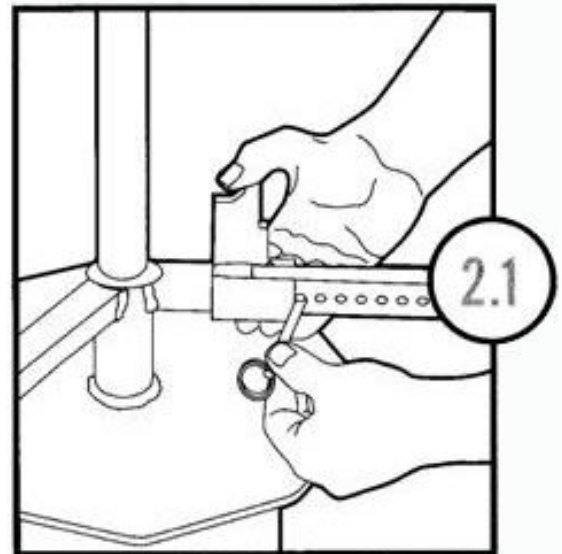


Als u wielen met een naafcentrum vervangt dient u de staaf met de grote diameter te gebruiken. Breng de pin onmiddellijk in het centrum van de armen in van zodra het wiel bevestigd is.

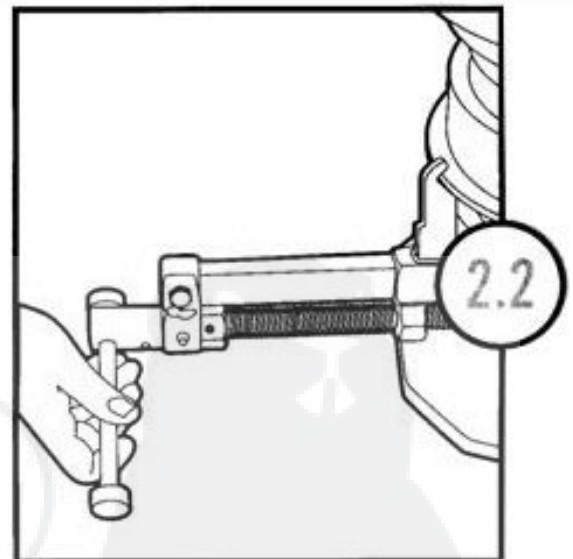


BEDIENINGSINSTRUCTIES

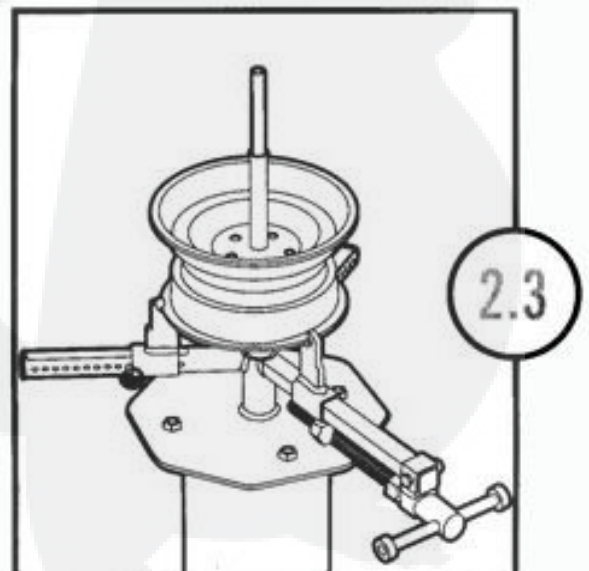
De glijdende klemmen worden afgesteld naargelang de wielgrootte door middel van de nummers die op elke arm gemarkeerd zijn. De pinnen worden aan de buitenkant van de klemmen bevestigd. Laat de klemmen nauw aansluiten tegen de pinnen.



De regelbare klem wordt 1 maat groter dan het eigenlijke wiel afgesteld om bediend te worden door de draaiende krukwang.



Als het wiel in positie geplaatst is wordt de velg op de twee glijdende klemmen gedrukt. Breng de geschikte centrale pin in het centrum van het wiel en zoo ook in het middelpunt van het toestel. Draai de regelbare klem vast om het wiel stevig op zijn plaats te houden.

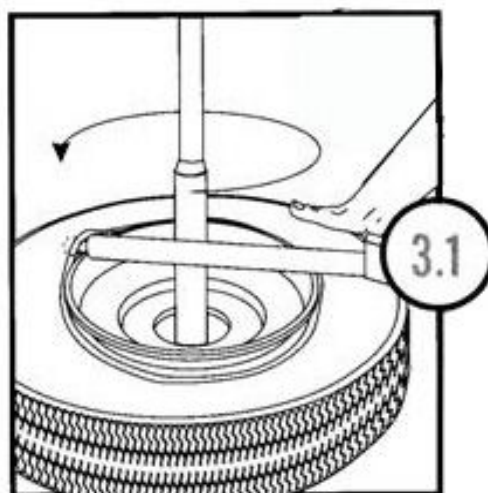


BELANGRIJKE INSTRUCTIES

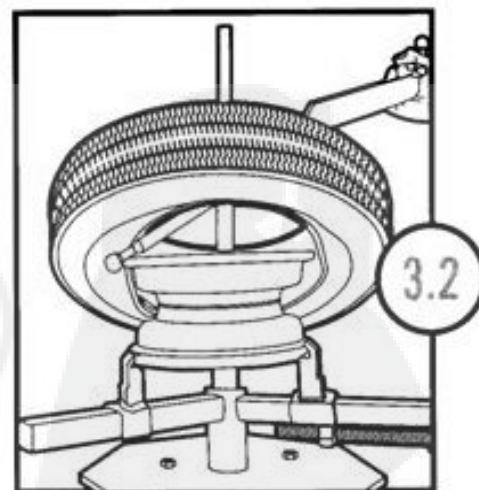
Het is belangrijk een goed smeermiddel te gebruiken tijdens het vervangen van een wiel. Wees er zeker van dat het smeermiddel wordt aangebracht in de holte van de velg. Gebruik een klein bandenijzer om de band uit te lepelen in geval dat u problemen heeft met de hendel te draaien.

BELANGRIJK: SMEER HET WIEL ALTIJD IN!

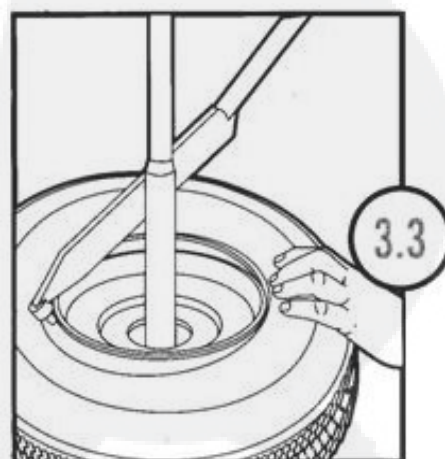
Demonteer de leeggelopen band met de stangzijde van het bandeninstrument. Het gebolde uiteinde wordt tussen de bovenste kraag van de band en de velg geduwd zoals geïllustreerd. Terwijl er op het bandeninstrument een tegendruk met de ene hand wordt gezet, wordt het wiel met de andere hand omhoog getild terwijl u het wiel ronddraait.



Herhaal dezelfde stap als boven vermeld voor de onderste kraag. De hoek waarin het bandeninstrument gehouden wordt kan variëren om het werk te vergemakkelijken.



Monteer de band met behulp van de vlakke zijde van het bandeninstrument. Terwijl er op de laagste zijde van de band druk wordt gezet (die altijd naar de gebruiker toe moet liggen) wordt het gebolde uiteinde tussen de velg en de kraag

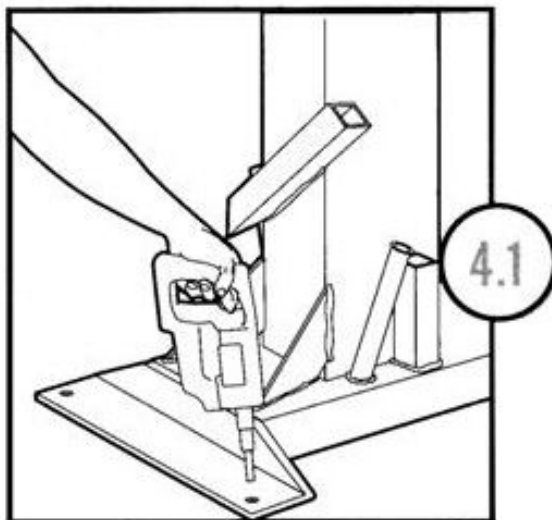


geplaatst. Draai het bandeninstrument met de vlakke zijde tegen de centrale staaf aan in een volledige cirkel voor zowel de bovenste als onderste kraag.

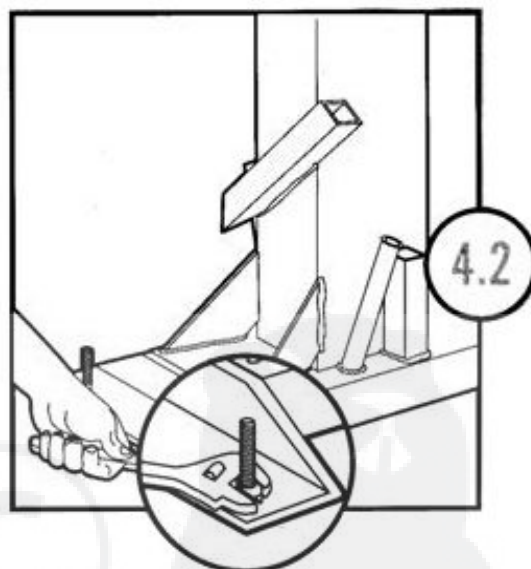
Pagina 4

Bevestig de stander op de grond naar wens.

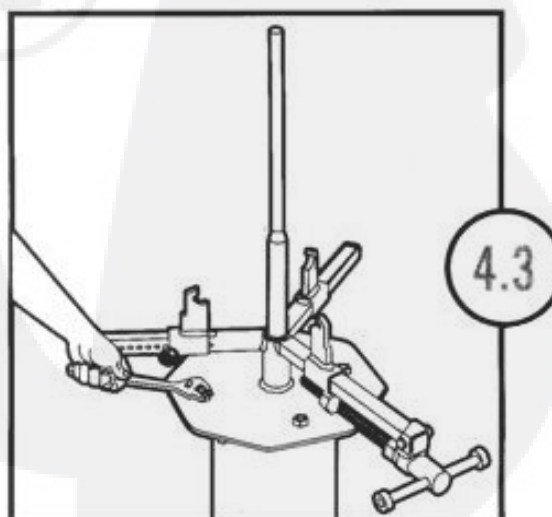
Laat aan alle zijden van de stander een ruimte vrij van minimum 1 meter. Boor nu 4 1/2" (12,7mm) gaten in de vloer.



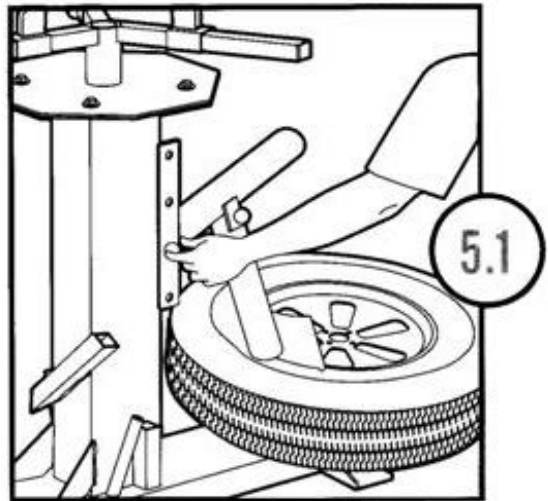
Plaats 3"(76.2mm) verankeringen in de gaten en maak ze vast met verankeringmoeren.



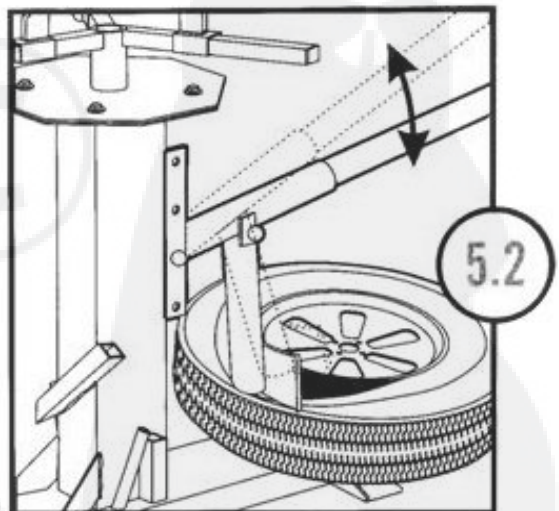
Bevestig de klemplaat bovenop de steun. draai hem stevig vast door middel van 1/2"(12.7mm) schroeven en moeren.

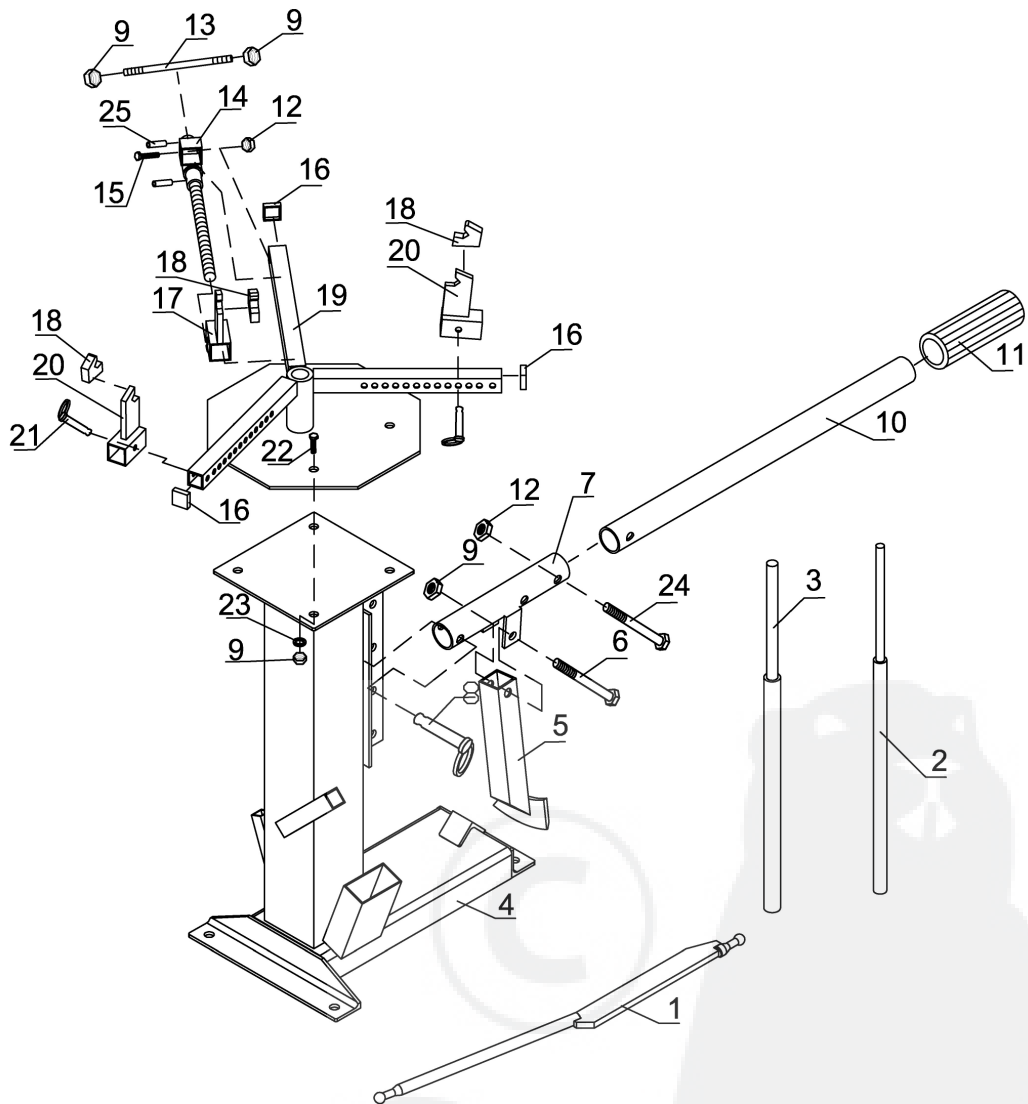


Laat de band leeglopen en plaats het wiel op de stang onderaan op de steun. Bevestig de kraaglosser in de kraag en pas de as naar de gewenste hoogte op de steun aan.



Bevestig de demonteerstang in de kraaglosser en duw hem naar onder om de kraag te laten lossen. Draai de band indien nodig met 90° en herhaal het proces. Herhaal deze om de kraag eveneens te doen lossen aan de keerzijde.



PLAN

REF #	OMSCHRIJVING	HOEV.	REF #	OMSCHRIJVING	HOEV.
1	Bandeninstrument	1	14	Stopstang	1
2	Kleine staaf	1	15	Bout M10x45	1
3	Grote staaf	1	16	Eindstop	3
4	Staander	1	17	Aanpasbare klem	1
5	Gelaste beugel	1	18	Plastic afsluiting	3
6	Bout M12x65	1	19	Klemplaat	1
7	Gelaste stang	1	20	Klem	2
8	Borgpen Ø12	1	21	Borgpen Ø8	2

9	Borgmoer M12	5	22	Bout M12x30	4
10	Hendel	1	23	Grote sluitring Ø12	4
11	Handvat	1	24	Bout M10x55	1
12	Borgmoer M10	4	25	Pen Ø6x22	2
13	Spanstang	1			

Pagina 7

