

autop Scherenheber Micro 20/26



EINSATZMÖGLICHKEITEN:

Dialogannahme, Diagnose- und Reparaturbereich



BESONDERE MERKMALE:

Luft- und handhydraulischer Scherenheber für Fahrbahnhebebühnen

ANWENDUNG:

Das Scherenheberprogramm für Fahrbahnhebebühnen besteht aus lufthydraulischen Scherenhebern. Die Scherenheber werden bei der Achsvermessung und bei Reparaturen an Bremsen eingesetzt. Der Micro 20/26 Scherenheber verfügt eine Tragfähigkeit von 2 t bzw. 2,6 t.

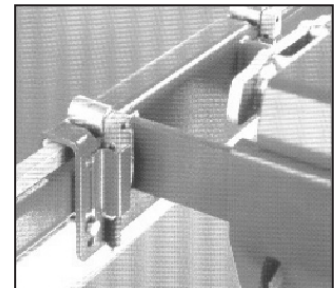
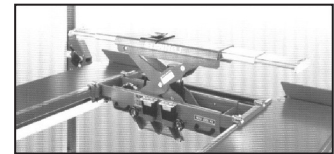
Besondere Merkmale:

Optimale Sicherheit

- 2-Hand-Bedienung
- Mechanisches Parksistem
- Rückschlagventil

Zweifach teleskopierbare Arme

- Max. 1.600 mm, bzw. 1460 mm (Micro 26)
- Verzinkte Arme
- Eine große Auswahl an Aufnahmen gehört zur Standardausstattung.





autop Scherenheber Micro 20/26

TECHNISCHE DATEN:	Micro 20	Micro 26
Tragkraft:	2000 kg	2600 kg
Hubzeit (Luft mit 1000/2000 kg	27/52 Sek.	23/44 Sek.
Min./Max. Druck	5,5 / 8,0 bar	5,5/8,0 bar

Achtung:

Luft, trocken, gefiltert, geölt bauseits erforderlich!

KORROSIONSBESTÄNDIGE OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

Die autop Scherenheber werden gestrahlt (lt. SA 2,50 – ISO-Norm 8501-1:1988), in Korrosionsgrundierung getaucht und anschließend pulverbeschichtet.

LACKIERUNG:

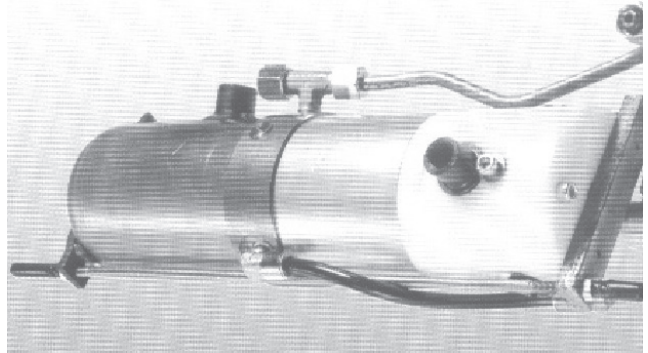
RAL 3013 rot
Sonderlackierung auf Anfrage

OPTIONAL:

- Verschiedene Aufnahmen
- Druckluftanschluss
- Seitenträger
- Wartungseinheit, wenn bauseits nicht vorhanden

ÜBRIGENS:

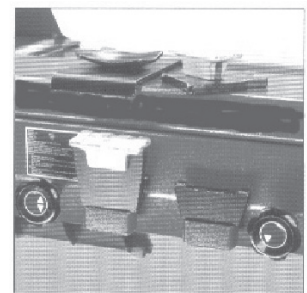
Gerne stehen Ihnen unsere Fachberater bei der Planung und Durchführung von Modernisierungsmaßnahmen in Ihrem Autohaus zur Seite.
Ebenso erstellen wir Ihnen gerne einen Einrichtungsvorschlag. Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!



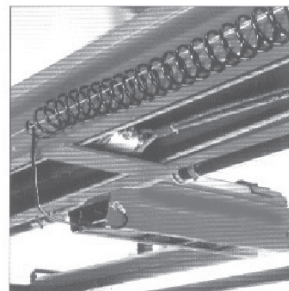
Doppeltwirkende, lufthydraulische Pumpe mit Kunststoffventilgehäuse und Aluminiumzylinder, damit keine Korrosion aufgrund geringer Luftqualität entstehen kann.



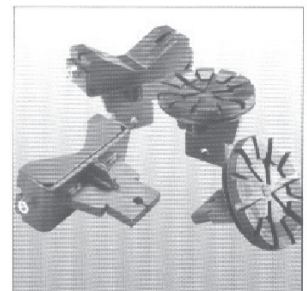
Parksystem



Mitgelieferte Aufnahmen



Druckluftanschluss



Aufnahmensätze
Sonderzubehör

Die Angaben und Abbildungen in diesem Prospekt sind unverbindlich und stellen nur annähernde Beschreibungen dar. Darüber hinaus behalten wir uns Abweichungen des Liefergegenstandes von Abbildungen und Angaben vor (z. B. im Hinblick auf technische Daten, Ausstattung, Material und äußeres Erscheinungsbild), sofern die Änderungen für den Kunden zumutbar sind und eine damit verbundene Minderung des Wertes oder der Gebrauchstauglichkeit des Liefergegenstandes nicht erheblich ist.

Konstruktionsänderungen vorbehalten. Stand: 03/2011

