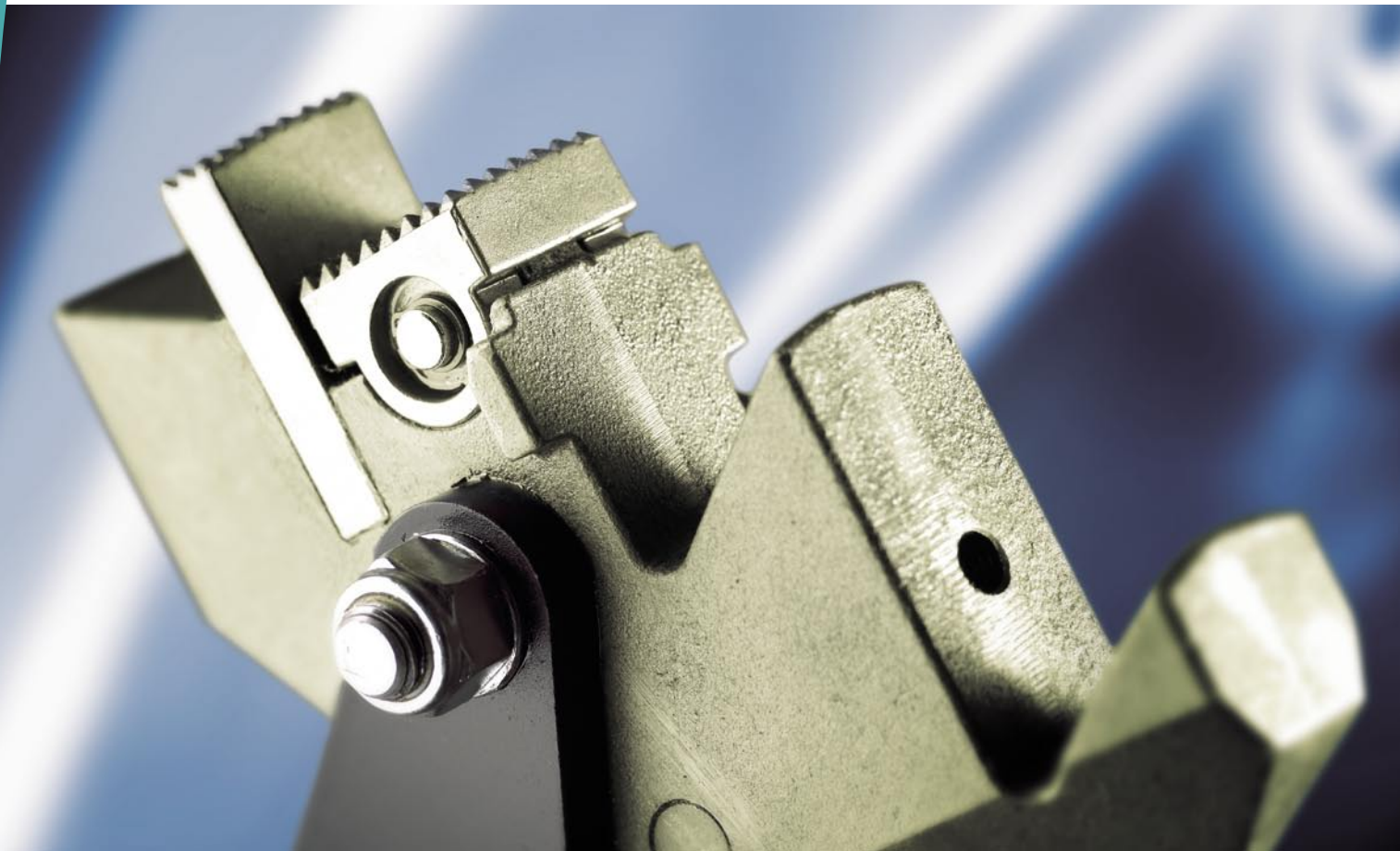


## MS 70 –

die universelle Montagetechnik bis 26"  
*universal fitting technology up to 26"*



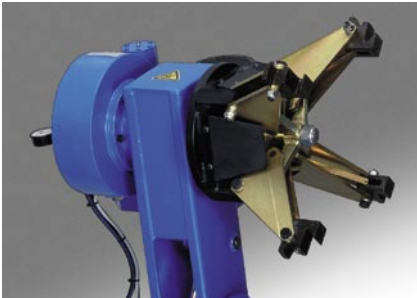
- Bis 800 mm Radbreite
- Einstellbarer Hydraulikdruck
- Regelbare Spannkraft
- *Up to a width of 800 mm*
- *Adjustable hydraulic pressure*
- *Adjustable clamping force*

## Lkw-/Bus-Reifenmontage leicht gemacht *Easy truck and bus tyre fitting*



Das technische Konzept des MS 70 sorgt für rationelle, leichte Arbeitsvorgänge bis 800 mm Radbreite. Dabei garantiert die Links- und Rechtsdrehung der Spannvorrichtung eine hohe Sicherheit bei der Montage und Demontage des Reifens. Der hydraulische Abdrückarm liefert immer genügend Kraft. Das nennen wir von Beissbarth universelle Montagetechnik – innovativ und praktisch.

*The technical design of the MS 70 allows easy fitting of all tyres to a maximum wheel width of 800 mm. The bi-directional robust wheel clamping device ensures a high degree of safety when fitting and dismantling wheel assemblies. The hydraulic pressure arm maintains exceptional movement during the process. These are features of Beissbarth products which universally acclaimed as innovative as well as practical.*

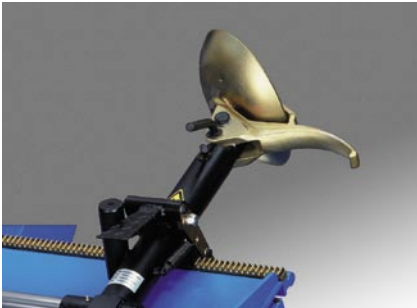


### Solide Klauenspannung

Jedes Rad wird durch vier Spannklauen sicher festgehalten. Die Spannarme ermöglichen eine elektrische Links- und Rechtsdrehung in einer Drehgeschwindigkeit. Alles Fakten für eine sichere Montagetechnik.

### Sturdy jaw clamp

Each wheel is firmly held by four clamping jaws. The clamping jaws allows bi-direction of the device for easy removal and fitting of tyres. These features bring reliability and robustness as part of the Beissbarth approach to technology.



### Praktische Details

Die Abdrückrolle kann in zwei Positionen gedreht und arretiert werden. Das erleichtert das Reifenabdrücken. Der Montagehaken wird bei Rädern mit Schlauch oder Nutzfahrzeugen eingesetzt.

### Practical details

The pressure roller can be turned to two positions and locked. This makes breaking of tyre beads easier. The fitting hook is used for wheels with tubes or commercial vehicles.

## Detail Info

- Hydraulischer Antrieb für den Montageschlitten, Hubarm und die Spannvorrichtung
- Hydraulikdruck stufenlos regulierbar
- Links-Rechtsdrehrichtung der Spannvorrichtung in einer Geschwindigkeit
- Universal-Montagearm mit schwenkbarer Abdrückrolle und abklappbarem Montierhaken
- Hydraulischer Montageschlitten plus manuelle Schnellpositionierung
- Bedienung über mobiles Niederspannungs-Steuerpult

## Detailed information

- Hydraulic pressure is used for the fitting carriage, lifting arm and clamping device
- Variable hydraulic pressure
- Bi-directional use the clamping device at either low or high speed
- Universal fitting arm with swivelling pressure roller and folding fitting hook
- Hydraulic fitting carriage plus manual quick-action positioning
- Operation via mobile low-voltage control pane

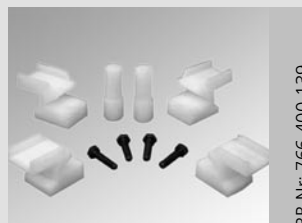
## Sonderzubehör Accessories



BB-Nr: 966-703-008

Felgenklemme  
für Alu-Felgen

Rim clamp for  
aluminium rims



BB-Nr: 766-400-139

Alu-Schutzbacken, 4 Stück,  
auf die Spannklauen auf-  
steckbar.

Aluminium protection jaws,  
set of 4, for fitting to the  
clamping jaws.

## Technische Daten

### Anwendungsbereich

Felgenreiße	14" – 26"
Max. Raddurchmesser	1.640 mm
Max. Radbreite	800 mm
Max. Radgewicht	1.200 kg

### Hydraulikeinheit

Max. Abdrückkraft	3,1 t
-------------------	-------

### Stromversorgung

Stromversorgung	3~ 400 V, 50-60 Hz
-----------------	--------------------

(andere Spannungen auf Anfrage)

### Abmessungen

Höhe	1.250 mm
Tiefe	1.400 mm
Breite	1.640 mm

<b>Gewicht</b>	593 kg
----------------	--------

Änderungen in der Technik und Ausstattung bleiben vorbehalten.

## Technical data

### Scope

Rim size	14" – 26"
Max. tyre diameter	1,640 mm
Max. tyre width	800 mm
Max. tyre weight	1,200 kg

### Hydraulic unit

Max. bead breaker force	3.1 t
-------------------------	-------

### Power supply

Power supply	3~ 400 V, 50-60 Hz
--------------	--------------------

(other voltages available on request)

### Dimensions

Height	1,250 mm
Depth	1,400 mm
Width	1,640 mm

<b>Weight</b>	593 kg
---------------	--------

We reserve the right to modify technical specifications and equipment.

Ihr Händler vor Ort:

*Local distributor:*

Beissbarth GmbH  
Ein Unternehmen der Bosch-Gruppe  
A Bosch Group Company  
Hanauer Straße 101  
80993 München (Munich, Bavaria)  
Germany

Tel. +49-89-149 01-0  
Fax +49-89-149 01-285/-240

[www.beissbarth.com](http://www.beissbarth.com)  
[sales@beissbarth.com](mailto:sales@beissbarth.com)