

ATH 7228

Produktbilder



Beschreibung

- Elektrohydraulischer Antrieb für Heben, Senken und Spannen mit vier Spannklaunen; elektrischer Antrieb für die Drehbewegung der Spannarme
- Hydraulische Längsbewegung des Schlittens
- Montagearm auf dem Schlitten manuell verfahrbar, sowie manuell dreh- und ausklappbar
- Zwei Montagegeschwindigkeiten (4 und 8 U/min)
- Montage von Rädern bis zu einem Durchmesser von 1.600 mm
- Bewegliche Steuereinheit ausgestattet mit Joystick und Fußpedal
- Bestens geeignet für LKW- und Bus-Räder bis 28", mit optionalem Zubehör auch für Alu-Felgen

Zusätzliche Informationen

Spannbereich	120 – 725 mm
Max. Felgendurchmesser	14 – 28 "
Max. Raddurchmesser	1.600 mm
Max. Radbreite	850 mm
Max. Radgewicht	500 kg
Max. Abdrückkraft	3.000 kg
Montagegeschwindigkeiten	4 & 8 U/min
Antriebsleistung	2,6 / 3,2 kW
Betriebsspannung	3x 400V / C16A
Geräuschpegel	55 – 80 dB(A)

