



Für Pkw, SUV und leichte Nutzfahrzeuge mit Reifen bis 27 Zoll.

Neuer vertikaler Pfosten mit kreisförmigem Querschnitt für mehr Präzision und weniger Biegung

Regulierung des Montagearms mechanisch

Druckregler mit Wasserfilter und Öler

Rückseitiger Druckspeicher für Spannklauenfüllsystem (EG-Norm)

Mit:

S41E Maxi mit Helper BPL SX (auf anfrage)

- •Einphasige elektrische Versorgung mit Motoinverter.
- •Mit Füllbegrenzungsventil (EG-Norm)
- **GP**: Füllsystem für schlauchlose Reifen mit Pedalbetätigung (Schnellfüllsystem).

Selbstzentrierendes Vierbacken Spannfutter

mit zwei pneumatische Spannzylinder, Rechtsund Linksdrehung der selbstzentrierenden Platte durch **2-Gang-**

Motoinverter

S 41E

STANDARDZUBEHÖR



EMPFOHLENES ZUBEHÖR



BPL 8-11120032 Helper SX



SR80 8-11400168 Pneumatischer Heber, Radheberkapazität



PTR 8-11400290 Rollenkette



TPA-W 8-11400329Montagekopf aus Kunststoff



BPC 801435685 Wulstniederhalter



AR24 8-11100041

Zusatzspannklauen um die Aussenspannungskapazität um 4" zu erhöhen (4 Stück)



ARM 8-11100036

Zusatzspannklauen für Motorradräder (4 Stück)



AR69 8-11100042

Zusatzspannklauen um die Aussenspannungskapazität um 4" zu verringern (4 Stück)

TECHNISCHE DATEN

| Spannbereich von innen | 14" ÷ 27" |
|-------------------------|----------------------|
| Spannbereich von aussen | 12" ÷ 24" |
| Max. Raddurchmesser | 1280 mm |
| Max. Radbreite | 360 mm |
| Betriebsdruck | 10 bar |
| Spannungsversorgung | 230V / 1Ph / 50-60Hz |
| Gewicht | 256 kg |

ABMESSUNGEN



Die Fotografien, die angegebenen Eigenschaften und die technischen Daten sind nicht verbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden.



