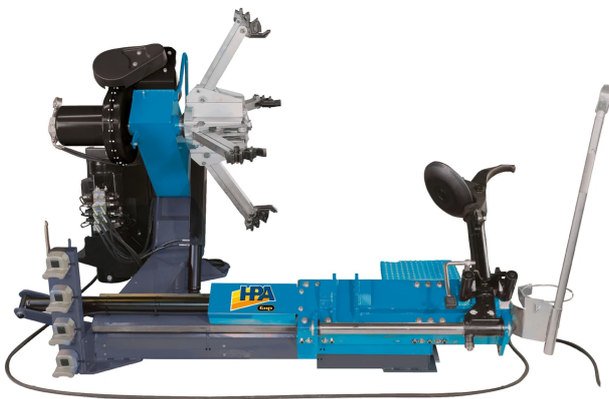




Reifenmontiermaschine

FAIP F 560



Art. Nr.: 0-
12200403/25



Beschreibung

Entdecken Sie die F 560, eine elektrohydraulische Reifenmontiermaschine, die sich durch Robustheit, Kompaktheit und Zuverlässigkeit auszeichnet. Ideal für LKWs, Busse, Traktoren und Baufahrzeuge mit Felgen mit Felgenbett oder Schulterring sowie für Reifen mit oder ohne Schlauch. Die STAND BY-Funktion ermöglicht erhebliche Energieeinsparungen in Ruhephasen. Die intuitive Steuerkonsole bietet einen sofortigen Stopp aller Bewegungen und optional ein Radio-Kit. Der selbstzentrierende Spannhalter mit zwei Geschwindigkeiten ermöglicht das sichere Einspannen verschiedener Felgentypen. Der Werkzeugwagen mit zwei Arbeitspositionen und hydraulisch betriebenem Werkzeugarm gewährleistet schnelle und präzise Arbeitsabläufe. Die F 560 bietet maximale Sicherheit und Leistung für jede Reifenmontage. Holen Sie sich die Spitzenklasse in der elektrohydraulischen LKW-Montagetechnologie!

Technische Daten



Max. Radbreite	1'065 mm
Max. Raddurchmesser	2'300 mm
Einspannleistung	14" ÷ 46" (56" avec rallonges - 56" unter Einsatz von Verlängerungen)
Mind. Ø	100 mm
Radnabenöffnung	
Motor Hydraulikaggregat	1,5 kW
2-Gang-Getriebemotor	1,3 ÷ 1,8 kW
Leistung Radhubzylinder	1'600 kg
Maximales Radgewicht	1'000 kg
Max. bereitgestelltes Drehmoment	4'000 Nm
Abdrückkraft	27'000 N
Spannung	400V - 3Ph - 50/60Hz
Maschinengewicht	800 kg

Spezifikationen

- Einsatzgebiet**
- LKW-Garagen
 - Nutzfahrzeug Werkstätten