

Highspeed-Batterie Schraubanlage



Ihre Vorteile:

- Bis zu 14 Batterien/min.
- **⊕** Elektroschrauber
- Hochgenaue Drehmomenteinstellung
- Unabhängige Kontrollstation
- Geringer Druckluftverbrauch
- Elektrische Vakuum-Pumpe
- Geringe Geräuschemission



Highspeed-Batterie Schraubanlage

Technische Details:

Batterietyp	alle PKW- und LKW-Typen
Schraubkapazität	max. 14 Batterien/min.
Schraubpräzision	70 – 300 Ncm
Batterielänge	175 – 520 mm
Batteriebreite	125 – 280 mm
Batteriehöhe	125 – 300 mm
Batteriegewicht	12 – 75 kg
Stopfen	alle Stopfentypen sind möglich
Maschinen-Abmessungen (L x B x H)	4.000 x 1.800 x 2.500 mm
Konstruktion	vollständig säurebeständig; Edelstahl 1.4571, 1.4539; Kunststoff PP und PVC, spezieller Schutz nicht säurebeständiger Komponenten
Steuerspannung	24 V DC
Anschlussleistung	35 kW
Betriebsdruck	6 bar
Steuerung	Siemens / Allen Bradley

Alles aus einer Hand:

Profitieren Sie von den **Synergieeffekten**, die sich durch unsere Integration in die **Pütz Group** ergeben! Über Batterieproduktionsmaschinen hinaus können wir Ihre Anlage mit der modernsten Vision-Technik ausstatten.

Accumation GmbH

Lindenstraße 3 65555 Limburg-Offheim DEUTSCHLAND info@accumation.de

Phone: +49 6431 285650-0

www.accumation.de