

Elektrisch betriebenes Zug- und Drucksystem - 5 Tonnen

Elektrisch betriebenes Zug- und Drucksystem für schnelle und präzise Reparaturen. Das batteriebetriebene System kann bis zu 5 Tonnen Kraft in beide Richtungen aufbringen. Da keine externe Verkabelung oder Hydraulikpumpen und -leitungen erforderlich sind, eignet sich dieses System ideal für den Einsatz in engen Räumen.



Additional Information

- Patentiertes batteriebetriebenes handgeföhrtes mechanisches Zylindersystem.
- Liefert bis zu 5 Tonnen Kraft in beide Richtungen bei einer Kolbenbewegung von 130 mm.
- Ideal zum Richten und Ausrichten von Fahrzeugrahmen, Karosserieteilen und zum Ausbeulen.
- Der Satz enthält 1 batteriebetriebenen Zylinder, 1 Li-Ionen-Batterie mit 14,4 V und 2,0 Ah, 1 Batterieladegerät, 6 Verlängerungsrohre und -stangen, 7 verschiedene Anschlussstücke, einschließlich 1 Kettenschloss-Aufsatz.
- Ideal für die Verwendung mit dem Power-Tec-Zugturm, Teile-Nr. 92657. Weiteres Zubehör siehe Power-Tec Teile-Nr. 92692.

<http://powertec.co.uk/product/92691>

Video available: <https://youtu.be/9X8LIP5Yj70>

