

Zugturm für leichte Nutzfahrzeuge

Dieser Satz besteht aus dem Power-TEC-Zugturm, Teile-Nr. 92657, und einer 700-mm-Stangenverlängerung für das Erreichen einer höheren Arbeitshöhe beim Einsatz an Nutzfahrzeugen, Teile-Nr. 92659. Der schnell und einfach zu installierende Zugturm ist mit einem höhenverstellbaren mechanischen Hebezeug ausgestattet und für die Reparatur von Stahl- und Aluminiumblech geeignet. Ausgelegt für eine Zugkraft von bis zu 550 kg, wird durch eine Verankerungsplatte/Unterdruckplatte aus vulkanisiertem Gummi durch die Luftversorgung der Werkstatt sicher auf dem Boden gehalten. Auf diese Weise kann der Zugturm überall in der Werkstatt eingesetzt werden, ohne Löcher für Verankerungen oder Befestigungen bohren zu müssen. Mit Krallenhaken für die Verwendung mit aufgeschweißtem Welldraht, Miracle System-Bits, Klebepads (im Lieferumfang enthalten), aufgeschweißten Zugplatten und verschiedenen anderen Anwendungen.



Additional Information

- Tragbarer Zugturm (Teile-Nr. 92657), geeignet für die Reparatur von Stahl- und Aluminiumblechen, geliefert zusammen mit einer 700 mm langen Verlängerung (Teile-Nr. 92659), mit der die Höhe des Turms auf 2350 mm erhöht werden kann, um die Reparatur von Dächern an LKW und Transportern zu ermöglichen.
- Zugkraft bis zu 550 kg. Verankerung durch eine pneumatische Unterdruckplatte, keine weiteren Befestigungen erforderlich.
- Maße: 350 x 350 x 1650 mm (ohne Verlängerung). Gewicht: 20 kg.
- Einstellbare mechanische Zugvorrichtung mit 15 Höhenpositionen. Hakengreifkopf, Ösen und Haken ebenfalls im Lieferumfang enthalten.
- Vertikaler Zugsatz separat erhältlich, siehe Teile-Nr. 92660.

<http://powertec.co.uk/product/92716>

