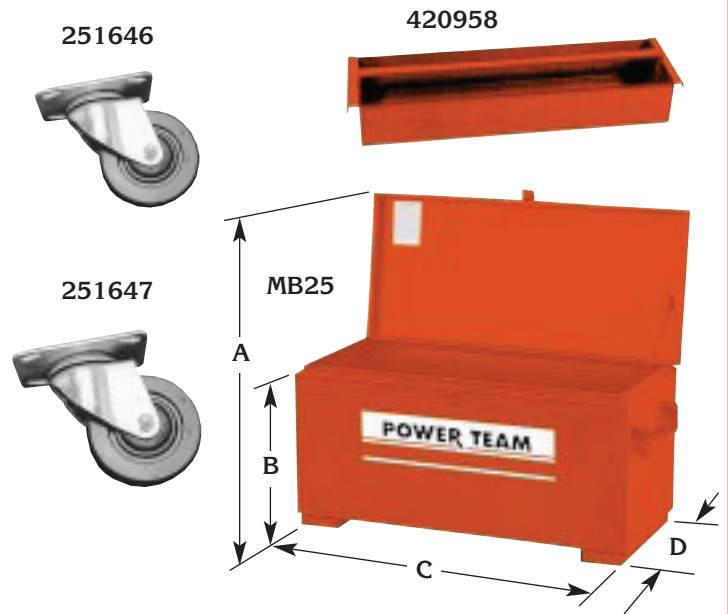




PR2100J
AAR
geprüfte
Vorrichtung



Lagerabzieher für Schienenfahrzeuge

Spezialabzieher für Rollenlager

Dieser fahrbare Spezialabzieher wird seit Jahren für den Aus- und Einbau schwerer Lager verwednet. Vier Power Team Modelle stehen zur Verfügung, die nach eigenen Erfordernissen aus vorhandenen Abziehvorrichtungen und zwei zur Auswahl stehenden Pumpen-Aggregaten selbst zusammengestellt werden können. Mit der richtigen Vorrichtung können Rollenlager mit einem Minimum an Zeitaufwand und Mühe aus- und eingebaut werden. Die Wartung einer kompletten Reihe von Lagern mit drehbaren Endkappen von Klasse B bis GG ist mit jeder Vorrichtung möglich. Endkappen entfernen, Zugvorrichtung zwischen Lager

und Rad ansetzen und Pumpe betätigen - innerhalb von Sekunden wird das Lager durch die Zugkraft von 100 Tonnen abgezogen. Der Einbau neuer Lager ist genauso mühelos. Alle Spezialabzieher mit 100-Tonnen-Hochleistungszyylinder, 700 bar Elektromagnetventil, Abzugsvorrichtung und Montagerohr.

PT-RR-Katalog Weitere Informationen über Power Team Wartungsvorrichtungen für Lager von Schienenfahrzeugen enthält der PT-RR-Katalog, den Sie bei Ihrem zuständigen Händler anfordern können.

Feld- und Wartungs-Sicherheitstruhen

Zum Schutz Ihrer wertvollen Werkzeuge und Ausrüstung vor Diebstahl und Witterungseinflüssen.

Am Ende Ihres Arbeitstages wollen Sie sich darauf verlassen können, daß Ihre Werkzeuge und Ausrüstung am nächsten Tag einsatzbereit sind. Wir leben in einer Zeit, in der Sicherheitsfragen eine große Rolle spielen. Diese massiven, verschleißbaren Truhen sind die Antwort, nach der viele unserer Kunden schon seit langem gesucht haben.

Was diese Truhen zu bieten haben:

- Solide, 1,6 mm starke Stahlkonstruktion. Lichtbogenschweißte Nähte bieten zusätzliche Stärke und Witterungsschutz.
- Stangenscharniere in voller Länge verbinden den Deckel mit dem Gehäuse und bieten Witterungs- und Diebstahlsschutz.
- Einfach- oder doppelverriegelte Sicherheitsösen für Vorhängeschlösser.
- Mechanische Deckelträger, zwei 57 mm hohe Standkufen.

- Einklappbare 19-mm-Stangengriffe auf jeder Truhenseite.
- Vorbohrungen für als Zusatzausrüstung erhältliche Rollen für eine erhöhte Mobilität.
- Schleißfeste Lackierung.

ZUBEHÖR

Nr. 420958 – Zubehör-Transportkasteneinsatz für Truhe Nr. MB25. Abmessungen: 203 mm breit x 102 mm hoch x 686 mm lang. Gewicht: 5 kg.

Nr. 251646 – Satz aus vier 102-mm-Rollen (zwei Schwenkrollen und zwei unbeweglichen Rollen) für die Truhen MB5 und MB8. Befestigungsschrauben sind im Lieferumfang enthalten. Gewicht: 5,7 kg.

Nr. 251647 – Satz aus vier 152-mm-Rollen (zwei Schwenkrollen und zwei unbeweglichen Rollen) für die Truhen MB16 und MB25. Befestigungsschrauben sind im Lieferumfang enthalten. Gewicht: 7 kg.

TECHNISCHE DATEN

Truhen Nr.	A (m)	B (m)	C (m)	D (m)	Aufnahmekapazität (m³)	Gewicht (kg)
MB5	0,883	0,356	0,813	0,483	0,14	30,0
MB8	1,010	0,483	1,067	0,483	0,25	40,9
MB16	1,264	0,610	1,219	0,610	0,45	57,2
MB25	1,264	0,762	1,219	0,762	0,70	74,9