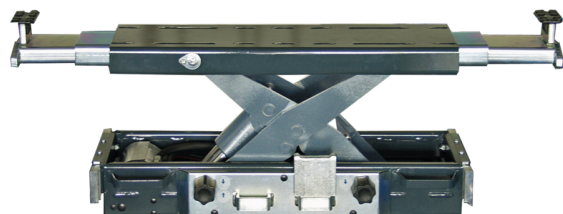


HEBETECHNIK ACHSHEBER

AL II 2.6 PH S
VP 985063



AL II 2.6 PH S VP 985063



Der Achslift überzeugt durch seine robuste, 1000-fach bewährte Technik und ist für eine Traglast von 2,6 t geeignet. Sein Antrieb erfolgt handhydraulisch oder hydropneumatisch. Der Achslift kann durch umfangreiches Zubehör ergänzt werden.

PRODUKTDDETAILS/ZUBEHÖR

schmäler Achslift mit großem Traversen-Auszug
Pulverbeschichtung RAL 7016, anthrazit
inkl. Fahrgestell

inkl. Luftzuführungsset (Spiralschlauch, Führungsseil)
inkl. 2 Stück Gummiauflagen für Aufnahmepratzen
inkl. 3 Satz Aufnahmeerhöhungen 10/45/85 mm

TECHNISCHE DATEN

Traglast CE	2600 kg bei 8,5 bar
Betriebsdruck min./max.	8,5 bar/12 bar
Mindestluftmenge	500 l/min
Hubweg (Nutzhub)	250 mm
Auszugslänge	780 - 1610 mm
Überstand über Fahrfläche max.	70 mm

ZUBEHÖR

VZ 975587	Aufnahmeerhöhung 130 mm (2 Stück)	VZ 975822	Achslift-Führungsrollen für Grubenprofil mit konischen Laufrollen
VZ 975597	Hartgummiklotze steckbar h = 50 mm (2 Stück)	VZ 975644	Aufnahmeteller höhenverstellbar 60 mm (2 Stück)
VZ 975598	Hubsattel höhenverstellbar für Fahrzeug-Mittenaufnahme mit Achslift AL II	VZ 975645	Aufnahmeerhöhung 60 mm (2 Stück) (nur in Verb. mit VZ 975644)
VZ 975711	Radaufnahme für Dreiradfahrzeuge und Anhänger-Stützräder	VZ 975646	Gummiauflage rund (2 Stück) (nur in Verb. mit VZ 975644)
VZ 975894	Erhöhungssatz Transporter für Achslifte 2,0 t / 2,6 t	ZUSATZLEISTUNGEN	
VZ 975821	Achslift-Fahrgestell für Grubenprofil mit zylindrischen Laufrollen	VT 998045	Transportkosten Achslift
		VM 996144	Montage Achslift