



AL II 2.6 PH W VP 985067

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

mit vergrößerter Auszugslänge der Traverse (780 - 1865 mm)
max. Aufnahmelänge 1800 mm in Verbindung mit
Aufnahmetellern (VZ 975644)
Hohe Hub- und Senkgeschwindigkeit
Pulverbeschichtung RAL 7016, anthrazit

inkl. Fahrgestell
inkl. Luftführungsset (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/10 bar
Mindestluftmenge	500 l/min
Hubweg (Nutzhub)	250 mm
Auszugslänge	780 - 1865 mm
Überstand über Fahrfläche max.	80 mm

ZUBEHÖR

VZ 975587 Aufnahmeerhöhung 130 mm (2 Stück)
VZ 975597 Hartgummiklötze steckbar h = 50 mm (2 Stück)
VZ 975598 Hubsattel höhenverstellbar für Fahrzeug-
Mittenaufnahme mit Achslift AL II
VZ 975894 Erhöhungssatz Transporter für Achslifte 2,0 t /
2,6 t
VZ 975821 Achslift-Fahrgestell für Grubenprofil mit
zylindrischen Laufrollen
VZ 975822 Achslift-Führungsrollen für Grubenprofil mit
konischen Laufrollen
VZ 975644 Aufnahmeteller höhenverstellbar 60 mm (2 Stück)

VZ 975645 Aufnahmeerhöhung 60 mm (2 Stück) (nur in Verb.
mit VZ 975644)
VZ 975646 Gummiauflage rund (2 Stück) (nur in Verb. mit VZ
975644)

ZUSATZLEISTUNGEN

VT 998217 Transport Werkverkehr -SÜDAchslift, inkl.
Verpackung
VT 998218 Transport Werkverkehr -NORDAchslift, inkl.
Verpackung
VM 996144 Montage Achslift