



bis 66 kW/90 PS

### Hydraulischer Oberlenker Kat. II

mit Sperrblock, komplett mit 2 Stück Anschlussschläuchen, Kupplungen und Staubschutz, inklusive Oberlenkerkugel Kat. II, Steuerseil und Markierungsaufkleber für noch mehr Sicherheit und Komfort

Kategorie: II  
 ø Aufnahme (mm): 25,4  
 min. Länge (mm): 580  
 max. Länge (mm): 820  
 Hub (mm): 240  
 ø Kolben (mm): 63  
 Zugkraft (t): 3,900  
 Druckkraft (t): 5,600

<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis €(o. MwSt.)</b>
810 000 046 00	<b>259,00</b> (217,65)



bis 103 kW/140 PS  
 Passende Gabelköpfe siehe Seite 321.

### Hydraulische Oberlenker Kat. III/II

mit Sperrblock, komplett mit 2 Stück Anschlussschläuchen, Kupplungen und Staubschutz, inklusive Oberlenkerkugel Kat. III/II, Steuerseil und Markierungsaufkleber für noch mehr Sicherheit und Komfort, Lieferung ohne Gelenkkopf

Kategorie: III/II  
 ø Kolben (mm): 80  
 Zugkraft (t): 6,800  
 Druckkraft (t): 9,100  
 ø Bolzen (mm): 25,2

min. Länge (mm)	max. Länge (mm)	Hub (mm)	Bestell-Nr.	Preis €(o. MwSt.)
570	790	220	810 000 048 00	<b>389,00</b> (326,89)
607	867	260	810 000 107 00	<b>471,00</b> (395,80)

Bei min. Länge und max. Länge müssen entweder 63 mm oder 100 mm des jeweiligen Gabelkopfes dazugerechnet werden um auf die Arbeitslänge des Oberlenkers zu gelangen.



bis 66 kW/90 PS



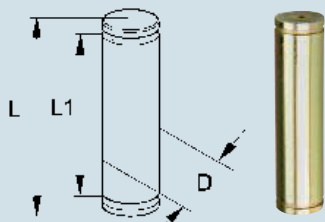
### Hydraulische Oberlenker Kat. II

#### Original Walterscheid

mit Sperrblock, komplett mit 2 Stück Anschlussschläuchen, Kupplungen und Staubschutz, inklusive Oberlenkerkugel Kat. II, Steuerseil und Markierungsaufkleber für noch mehr Sicherheit und Komfort

Kategorie: II  
 ø Aufnahme (mm): 25,4  
 ø Kolben (mm): 63  
 Zugkraft (t): 4,200  
 Druckkraft (t): 6,200

min. Länge (mm)	max. Länge (mm)	Hub (mm)	Bestell-Nr.	Preis €(o. MwSt.)
567	747	180	810 000 154 00	<b>492,00</b> (413,44)
617	847	230	810 000 052 00	<b>492,00</b> (413,44)



### Gelenkkopfbolzen

Marke: Walterscheid

Kategorie	ø Bolzen D (mm)	Länge L (mm)	Arbeitslänge L1 (mm)	Bestell-Nr.	Preis €(o. MwSt.)
III	25	101	87,2	811 000 338 00	<b>24,75</b> (20,80)
III	28	119,5	114,3	811 000 339 00	<b>45,80</b> (38,49)
IV/III, IV	32	134	118,5	811 000 340 00	<b>30,10</b> (25,29) <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> ohne Abbildung