

## LONGUS Abstützböcke



SEF-514



SEF-515

Die Abstützböcke **Typ 514** und **Typ 515** in Doppelständerausführung dienen zum Abstützen von Lkws und Omnibussen, die durch Radgreifer-Anlagen in eine arbeitsgerechte Position angehoben wurden. Durch den Einsatz der Abstützböcke wird die Radgreifer-Anlage zum Anheben weiterer Fahrzeuge frei.

Die Unterstellböcke mit höhenverstellbaren Tragstempeln eignen sich auch zur „Radfreistellung“ von Fahrzeugen, die auf Hebebühnen stehen. Durch die Rollen können die stabilen Abstütz- und Unterstellböcke leicht von einem Mann verfahren und eingesetzt werden.



SEF-527



SEF-528



SEF-530

Modell	Bestell-Nr.	Tragkraft t/kN	Gesamtbreite mm	Höhe min. mm	Höhe max. mm	Hub mm	Gewicht kg
SEF-514	7247610	15/150	600	1400	1800	400	63
SEF-515	7247621	10/100	700	1310	1860	500	70
SEF-527	7247643	6/60	950	1100	1700	600	72
SEF-528	7247654	10/100	700/700	1400	1880	480	70
SEF-530	7247658	15/150	800/800	1385	2025	640	100
SEF-602	7247665	15/150	940	1400	2000	600	75