



Unterstellbock Modell UB

Hublasten 2.000 - 12.000 kg

Zum mechanischen Abstützen von gehobenen Lasten und zum Aufbocken von Lasten, die über einen langen Zeitraum gehalten werden müssen

Ausstattung und Verarbeitung

- Stempel 6-fach höhenverstellbar, Arretierung mit Steckbolzen und Splint. Ab Tragfähigkeit von 12.000 kg Verstellung über Gewindespindel.
- Hohe Standsicherheit.

Technische Daten Modell UB

Modell	EAN-Nr. 4053981**	Tragfähigkeit kg	Höhe min. mm	Höhe max. mm	Verstellbereich mm	Rasterungen	Spreizwinkel	Gewicht kg
UB 2 H	**022437	2.000	430	740	310	6	3 x 120°	5,8
UB 3	**022444	3.000	315	540	225	6	3 x 120°	3,9
UB 5	**022451	5.000	365	605	240	6	3 x 120°	6,5
UB 8	**022468	8.000	370	600	230	6	3 x 120°	9,7
UB 8 H	**022475	8.000	550	970	420	6	3 x 120°	13,8
UB 12 S	**022482	12.000	320	500	180	Spindel	3 x 120°	11,6
UB 12 HS	**022499	12.000	475	725	250	Spindel	3 x 120°	15,0



Hydraulisches Ausbeulwerkzeug Modell HAW S

Druckkraft 4.000 und 10.000 kg

Eine hilfreiche Unterstützung bei Reparaturen an Karosserien für schnelles Ausbeulen, Spreizen und Drücken bei hohen Belastungen.

Ausstattung und Verarbeitung

- Lieferbar in zwei Ausführungen 4t und 10t
- Alle Einzelteile in stabilem Plastikkoffer verpackt

Technische Daten Modell HAW

Modell	EAN-Nr. 4050939***	Druckkraft kg	Zylinderhub mm	Gewicht kg
HAW S 4,0	***010768	4.000	127	20,5
HAW S 10,0	***011185	10.000	152	34,5