

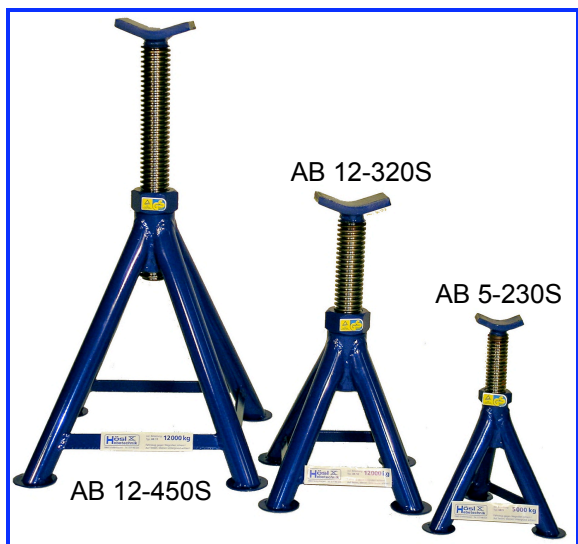
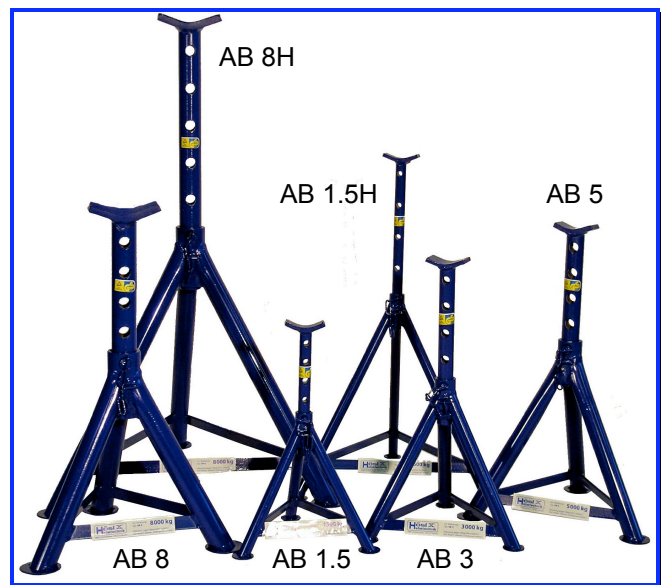
# Unterstellböcke

Die **HÖSL-Unterstellböcke** gehören heute zur Grundausstattung jeder modernen Werkstatt.

Die Unfallverhütungsvorschriften besagen, dass jedes angehobenes Fahrzeug sicher abgestützt werden muss.

Unsere Unterstellböcke zeichnen sich durch ihre sehr stabile Konstruktion, hohe Standfestigkeit und unverwüstliche Lebensdauer aus.

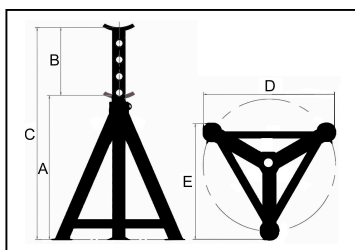
Geeignet für den Einsatz in Pkw, Lkw und Landmaschinenwerkstätten, sowie im Industriebereich.



Unterstellböcke mit Gewinde-Spindel



Unterstellböcke mit Gewinde-Spindel und Handrad, fahrbar



Alle Typen GS geprüft!



Typ	Tragkraft t / KN	Bauhöhe A mm	Hub B mm	Zwischenstellungen	Endhöhe C mm	Fussabstand D mm	Fussabstand E mm	Gewicht kg
AB 1.5	1,5 / 15	260	190	5	450	255	220	2,2
AB 1.5H	1,5 / 15	420	330	5	750	400	350	3,6
AB 3	3,0 / 30	320	210	5	530	320	285	3,8
AB 5	5,0 / 50	365	225	5	590	370	370	6,4
AB 8	8,0 / 80	360	230	5	590	400	400	10,5
AB 8H	8,0 / 80	580	370	6	950	600	600	15,4
AB 5-230S	5,0 / 50	230	90	stufenlos	320	190	190	5,0
AB 12-320S	12 / 120	320	165	stufenlos	485	220	220	10,0
AB 12-450S	12 / 120	450	275	stufenlos	725	350	350	14,0
AB 8-950SH	8 / 80	950	600	stufenlos	1550	560	560	29,0
AB 8-1400SH	8 / 80	1400	600	stufenlos	2000	600	600	35,0

