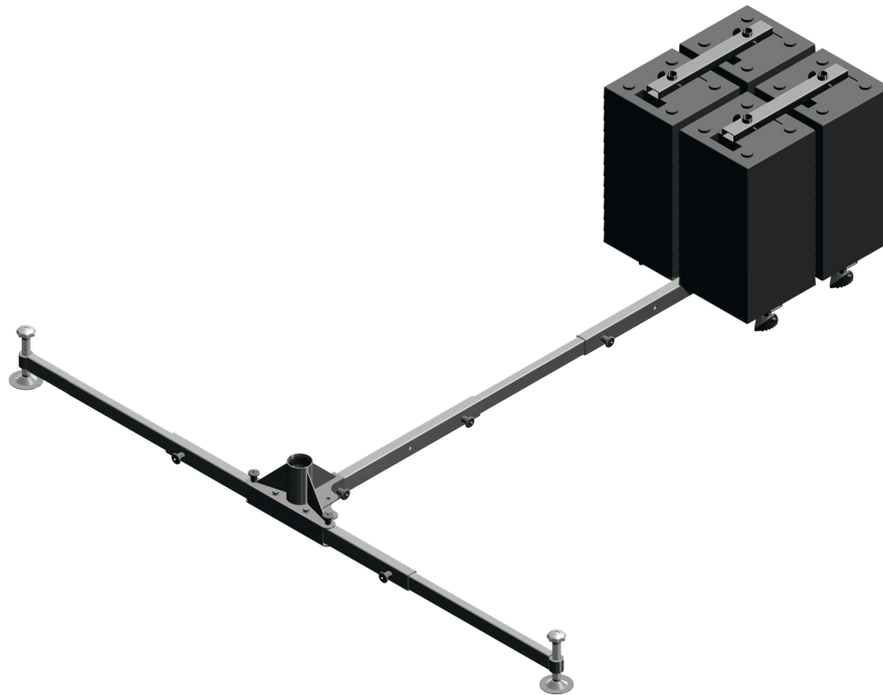


Gegengewichtshülse für Auslegerarmsystem

nach EN 795:2012 Type B und CEN/TS 16415:2013



Produktinformationen:

Ausleger	Abmessungen (mm)				Gewicht (kg)* <i>Hülse inkl. Ausleger</i>
	L	B ₂	B ₁	T	
AASS-1	2344	728	3035	2460	136
AASS-2	1506-1811	1136-1238	3035	3058	139
AASS-3	1743-2047	1132-1233	3035	3058	142
ASS-1	2344	728	3035	2460	129
ASS-2	1506-1811	1136-1238	3035	3058	137
ASS-3	1743-2047	1132-1233	3035	3058	142

*ohne Gegengewichte

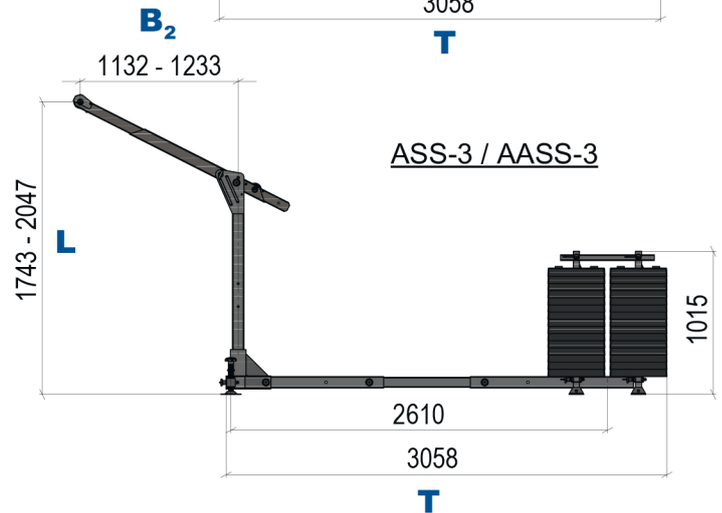
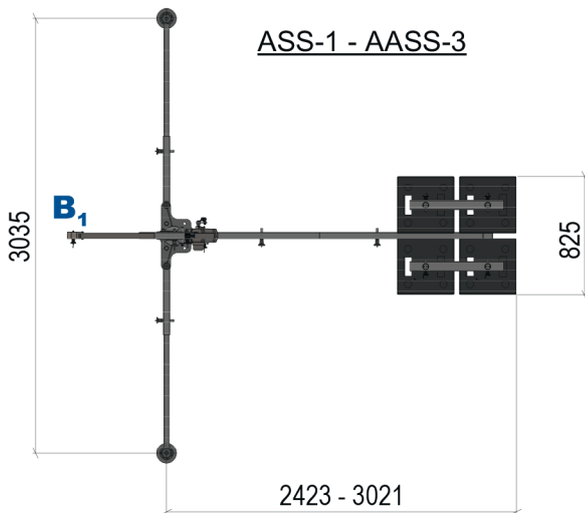
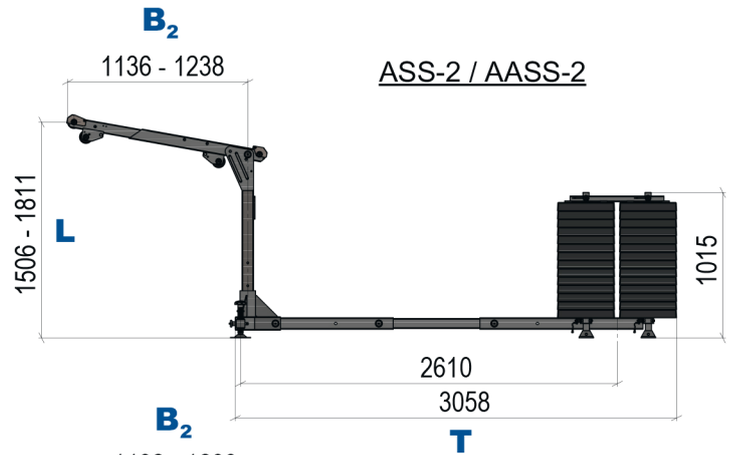
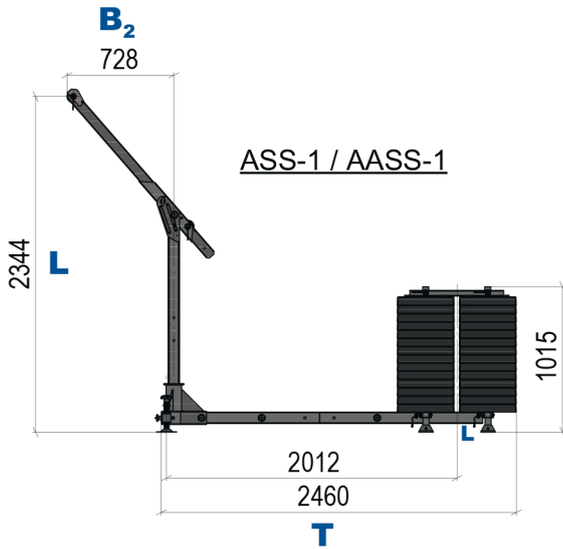
Eigenschaften:

Gegengewichtshülse für IKAR Auslegerarme als komplettes System

- komplett aus Edelstahl gefertigt
- für 2 Personen zugelassen
- schwenkbar und verstellbar im Falle mangelnder Kopffreiheit
- ideal für Arbeitsbereiche, in denen ein häufiger Auf- und Abbau erforderlich ist
- min. erforderliche Gegengewichte: 560 kg für max. Ausladung
- Kein Einzelbauteil schwerer als 25 kg
- Kompatibel mit IKAR Auslegerarmen ASS-1 bis ASS-3, AASS-1 bis AASS-3

Detaillierte Maßangaben umseitig

Abmessungen



Maßangaben in mm
(nicht maßstabsgetreu)