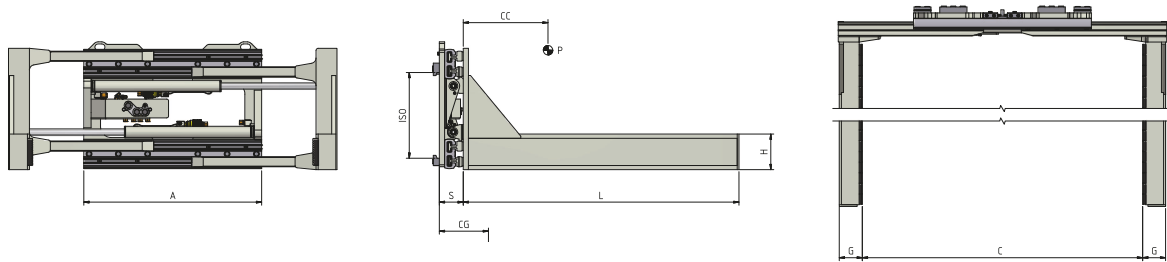


## 474.141 Steinklammer mit hydraulischem Ausgleich



**Erforderliche Hydraulikfunktionen: 1 | Maximaler Betriebsdruck: 175 Bar**

### Merkmale:

- Handling von Betonblöcke und Materialien für Bauhandwerk durch Klemmen. • Ausgleichsarmen. • Klemmkraft mit Hydraulikventil verstellbar. • Druckbegrenzungsventil. • Rückschlagventil. • Regenerierventil.

### Sonderausführungen:

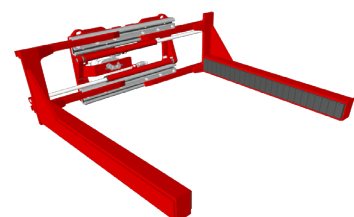
- Kundenspezifische Breiten/Öffnungen der Klammern. • Kundenspezifischen Armen. • Lastschutzgitter. • Ventilblockseitenschub oder semi-integriertes Seitenschieber.

Artikel	Tragfähigkeit des Anbaugerätes	Lastschwerpunkt	ISO	Körperbreite	Öffnungsbereich		Armabmessungen	Vorbaumaß	Eigenschwerpunkt	Gewicht
N°	P (kg)	CC (mm)	2328	A (mm)	C Min (mm)	C Max (mm)	GxHxL (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (kg)
11L20BE2A0001	1400	500	2	1050	400	1750	120x150x1095	137	252	405
11L20BE2A0002	1400	500	2	1050	400	1750	120x150x1295	137	306	422
11L20CG2A0001	1700	500	2	1050	400	1750	120x150x1095	137	252	405
11L20CG2A0002	1700	500	2	1050	400	1750	120x150x1295	137	306	422
11L20D62A0001	1900	500	2	1150	370	1820	125x170x1100	137	268	500
11L20D62A0002	1900	500	2	1150	370	1820	125x170x1300	137	327	493
11L20EY2A0001	2400	500	2	1150	370	1820	125x170x1100	137	268	465
11L20EY2A0002	2400	500	2	1150	370	1820	125x170x1300	137	327	493
11L20G03A0001	2700	500	3	1100	390	1760	125x170x1100	157	260	547
11L20G03A0002	2700	500	3	1100	390	1760	125x170x1300	157	311	573

### Durchflussmengen

ISO	(L/min)
	→  ←
2	20
3	25

→||← Klemmen



Weitere Sonderausführungen entnehmen Sie bitte unserem Katalog