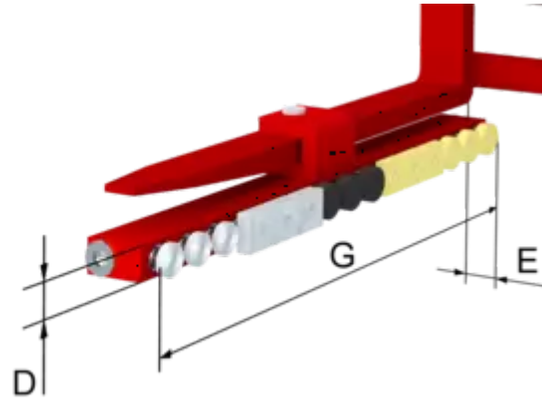


Steinklammerarme T102UH

unterhängbare Steinklammerarme



Beschreibung:

Die unterhängbaren Steinklammerarme T102UH von KAUP besitzen einen mechano-hydraulischem Ausgleich mit unterschiedlichen Belägen, die sich an die unregelmäßigen Konturen des Ladegutes anpassen und so das Ladegut optimal klammern.

Technische Daten

Model	G ²⁾ mm	D ¹⁾ mm	Öffnungsbereichsminderung pro Seite E mm	Gewicht kg	Preis per Paar €
2T102UH	1.265	-	90	170	



Eigenschaften:

- Einfache Montage
- Stabile Konstruktion
- Unterschiedliche Ausgleichspuffer im Angebot



- 1) Höhe D abhängig vom Belag: HG = Gummipuffer Ø 75 mm, HV = Polyurethanpuffer Ø 75 mm, HV-Q = Polyurethanpuffer 75x75 mm, HS = Stahlteller Ø 65 mm, HS-Q = Stahlpuffer 80x80 mm
- 2) Die Länge G ist abhängig von der Anzahl der Puffer (), verfügbare Längen 937 (11), 1.019 (12), 1.101 (13), 1.183 (14), 1.265 (15)

Produktbilder

