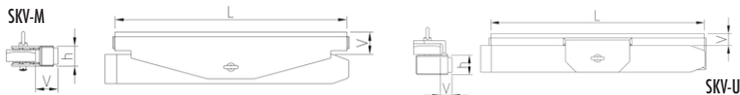
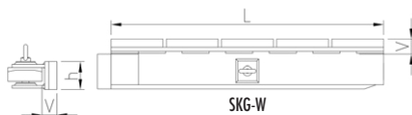
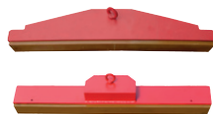


Aufsteckschuhe- und arme

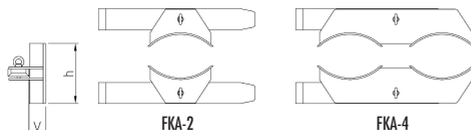
Aufsteckschuhe- und arme sind die ideale Ergänzung für die Durwen Klammergeräte. Hierdurch ist es möglich Fässer, Ballen, Baustoffpakete, Betonrohre usw. problemlos zu transportieren.



Steinklammeraufsteckschuhe mit Vulkalanleiste, auswechselbar					
Typ	Länge L mm	Höhe h mm	Info	V mm	Gewicht kg
SKV-M	1200	90	Vulkalanleiste mittig, seitlich eingesetzt, der Schuh ist auf der selben Höhe, wie die Gabelzinken	90	105
SKV-U			Vulkalanleiste unten, der Schuh ist unter den Gabelzinken	60	110



Steinklammeraufsteckschuhe mit Gummipplatten, auswechselbar					
Typ	Länge L mm	Höhe h mm	Info	V mm	Gewicht kg
SKG-W	1200	100	Gummipplatten mittig, waagrecht angeschraubt, der Schuh ist auf der selben Höhe, wie die Gabelzinken	60	90
SKG-S		190	Gummipplatten mittig, senkrecht angeschraubt, der Schuh ist auf der selben Höhe, wie die Gabelzinken		105



Fassklammer-Aufsteckarme (zum sichereren Transport von Fässern)					
Typ	Höhe h mm	Info	V mm	Gewicht kg	
FKA-2	200	1-2 Fässer (bitte Fassdurchmesser angeben)	130	26	
FKA-4		2-4 Fässer (bitte Fassdurchmesser angeben)		76	



Gummierung Typ FKA-2, Typ FKA-4 auf Anfrage

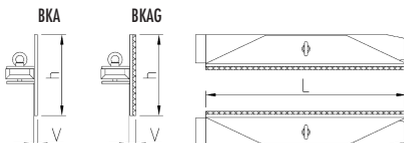


Bild zeigt FKA-2 mit Gummierung

Ballenklammer-Aufsteckarme					
Typ	Länge L mm	Höhe h mm	Info	V mm	Gewicht kg
BKA	800	400	mittig auf die Gabelzinken aufgeschoben, der Schuh ist auf der selben Höhe wie Gabelzinken	30	100
BKAG			gleich wie der Typ BKA, inkl. Gummierung auf der Innenseite	40	108



Bild zeigt Typ BKAG

