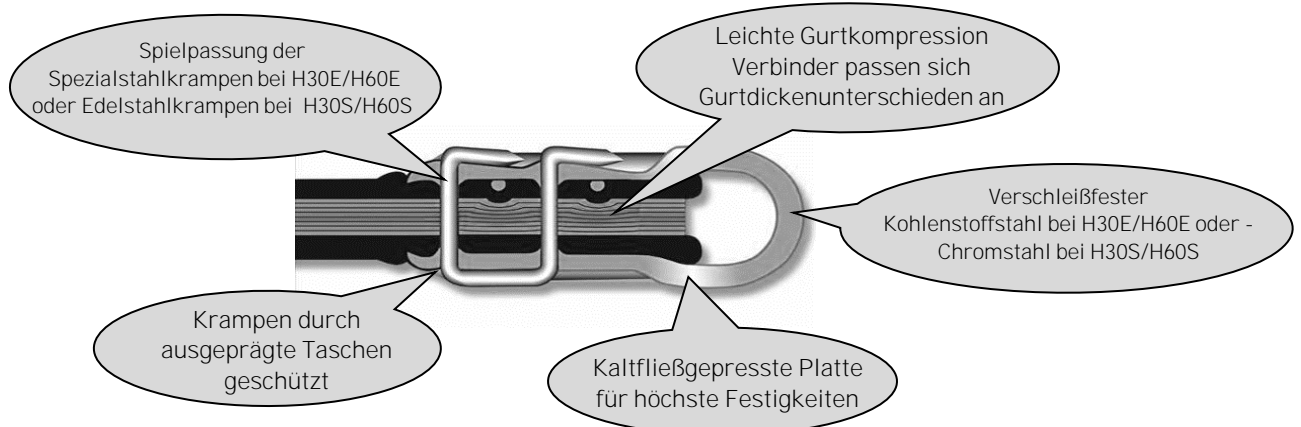


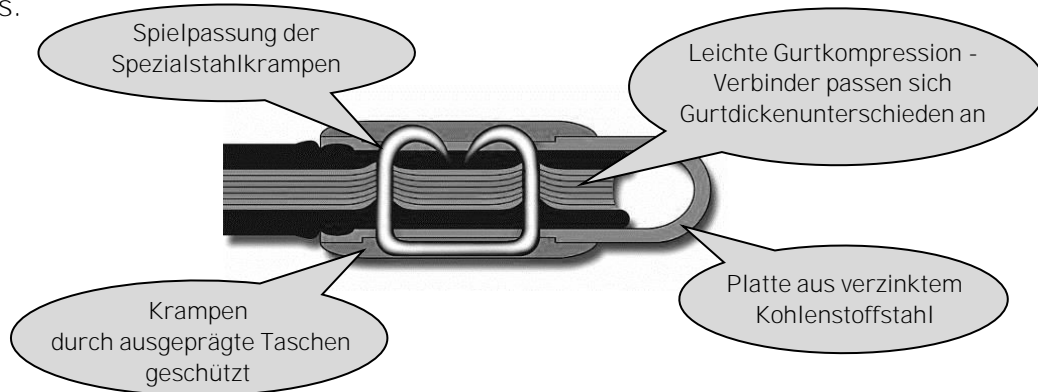
Auswahltabelle

Hammerinstallierte Plattenverbinder

Die Systeme H30 und H60 sind die leistungsfähigsten Hammersysteme. Gurtenden mit H30- bzw. H60-Verbindern lassen sich problemlos mit Gurtenden koppeln, die mit U68-, U30-, S30S- oder E30-Verbindern installiert sind. Diese Systeme zeichnen sich durch folgende Merkmale aus:



Das MR30-System ist ein einfaches und leicht zu handhabendes Hammersystem. Es zeichnet sich gegenüber anderen Breitplattenverbindern durch kurze Installationszeiten und lange Lebensdauer aus.



Gurtdicke (mm)														Gurtfestigkeit (kN/m)	min. Trommeldurchmesser		
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			>18*	
	H35AS															bis 1050	250 mm
	H35AE																
	MR35A																
	H35BS																
	H35BE															bis 1400	350 mm
	H37AS																
	H37AE																
	MR37A																
	H37BS															bis 1800	500 mm
	H37BE																
	H67CS																
	H67CE																
													H67DS			bis 1800	500 mm
													H67DE				

Materialpaarung Platte / Krampen:

Chrom- / Edelstahl

C-Stahl / Spezialstahl

* Dickere Gurte können durch Abhobeln der Deckplatte(n) angepasst werden

Gurtbreite	Gurtdicke	Bestell - Nummer	kg
Gurtverbinder MR35A - Standard			
Gurtfestigkeit bis 1050 kN/m		Minimaler Trommeldurchmesser 250 mm	
bis 900 mm	5 - 10 mm	46 000 10 36	3,0
bis 1000 mm	5 - 10 mm	46 000 10 37	3,2
bis 1050 mm	5 - 10 mm	46 000 10 38	3,3
bis 1200 mm	5 - 10 mm	46 000 10 39	3,5
bis 1350 mm	5 - 10 mm	46 000 10 40	3,8
bis 1400 mm	5 - 10 mm	46 000 10 41	3,9



Gurtbreite	Gurtdicke	Bestell - Nummer	kg
Gurtverbinder MR37A - Standard			
Gurtfestigkeit bis 1400 kN/m		Minimaler Trommeldurchmesser 350 mm	
bis 900 mm	10 - 15 mm	46 000 10 44	3,2
bis 1000 mm	10 - 15 mm	46 000 10 45	3,5
bis 1050 mm	10 - 15 mm	46 000 10 46	3,7
bis 1200 mm	10 - 15 mm	46 000 10 47	4,2
bis 1350 mm	10 - 15 mm	46 000 10 48	4,7
bis 1400 mm	10 - 15 mm	46 000 10 49	4,9

- Leichte Kompression des Gurtes
 - Krampenschutz
 - Verschleißfestes Plattenmaterial (verzinkt)
 - Hochfeste Spezialstahlkrampen
 - Anpassung an Gurtdickenunterschiede
- Krampenmaterial: **Spezialstahl**
Plattenmaterial: **C-Stahl**
- Preise:** Bezogen auf Schachteln mit 2 Verbinderstreifen (individuell kürzbar). Inhalt ausreichend für eine komplette Verbindung der entsprechenden Gurtbreite. (ohne Gurtverbinderstab)

Installationseinheiten und Zubehör für hammerinstallierte Systeme MR30

Gurtbreite	Bestell - Nummer	kg
Installationseinheit MRTA MR30		
1000 mm	46 000 10 52	21,5
1200 mm	46 000 10 53	25,1
1400 mm	46 000 10 54	28,7



Zu Installationseinheiten (Grundrahmen aus Aluminium) gehören als Standardausrüstung eine **Hammerleiste** und ein **Einschlagkopf**.

Hammer		
Hammer 3kg	46 000 00 78	3,6



Einschlagkopf		
Einschlagkopf MRK MR30	46 000 10 56	3,2

Hammer-Einschlagkopf. Zur Installation der Verbinderserie MR30



Kopf komplett für Elektrohammer (SDS-MAX Aufnahme)		
Elektrohammer Kopf MR 30	46 333 02 00	2,9



Elektrohammer-Einschlagkopf
Zur Installation der Verbinder MR30. Passend für alle Fabrikate mit SDS-MAX Aufnahme.
(Zur Installation ist eine Energie von min. 12 Joule erforderlich!)

Dorn für Elektrohammer (SDS-MAX Aufnahme)		
Dorn für Elektrohammer Kopf MR30	46 333 03 00	0,6



Ersatzdorn für Elektrohammer- Kopf MR30

Verbindestäbe und Zubehör finden Sie auf der Seite 12 und Seite 27 - 29