

# Enganches y mecanismos de bloqueo

## Piezas de recambio

### Sus prestaciones



Reparación rápida y económica



Instalación fácil y estable

### Piezas de recambio

- Los enganches y los mecanismos de bloqueo pueden estar defectuosos aunque no se haya alcanzado el límite de desgaste de las horquillas
- También es posible su sustitución para adaptarse a nuevas condiciones de uso
- **¡Atención!** La soldadura de las horquillas sólo puede ser realizada por especialistas autorizados (más información en el capítulo «Servicio de reparación en fábrica»).



### En la práctica



Dispositivo de bloqueo y enganche de horquilla VETTER



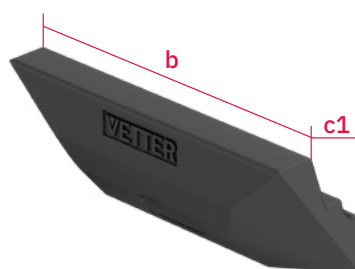
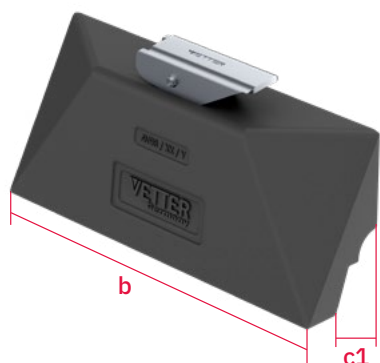
Mecanismo de cierre con dispositivo de bloqueo VETTER



Opcional: enganche de horquilla de 100 % acero inoxidable

# Enganches y mecanismos de bloqueo

## Información técnica



	Modelo (clase)	Enganche N° de artículo	Ancho (b) (mm)	c1 (mm)	Mecanismo de bloqueo (Modelo hasta 2008)	Mecanismo de bloqueo (Modelo desde 2009)
Enganche superior	ISO 1 + 2	AV89	90	16,5 (+1)	AR1	AR8
		AV85	110	16,5 (+1)	AR1	AR8
		AV97	140	16,5 (+1)	AR1	AR8
		AV146	180	16,5 (+1)	AR1	AR8
		AV123	240	16,5 (+1)	AR1	AR8
	ISO 3	AV115	120	22 (+1)	AR3	AR11
		AV96	140	22 (+1)	AR3	AR11
		AV99	150	22 (+1)	AR3	AR11
		AV102	170	22 (+1)	AR3	AR11
		AV126	240	22 (+1)	AR3	AR11
ISO 4	AV98	200	26 (+1)	AR3	AR13	
DIN 400	AV86	120	22 (+1)	AR5-10	AR8	
Enganche inferior	ISO 1 + 2	AV31	90	16,5 (+1)		
		AV77	120	16,5 (+1)		
		AV45	180	16,5 (+1)		
		AV35	240	16,5 (+1)		
	ISO 3	AV34	90	22 (+1)		
		AV80	115	22 (+1)		
		AV13	130	22 (+1)		
		AV42	150	22 (+1)		
		AV36	240	22 (+1)		
	ISO 4	AV81	139	26 (+1)		
		AV08	150	26 (+1)		
	DIN 400	AV12	100	22 (+1)		

Más enganches bajo demanda.

Por favor observe las instrucciones de soldadura cuando realice el montaje de los enganches.