

Prolongación 3/8"

Características: DIN 3123 B 10 – ISO 3316, con bola de retención.

6060 De acero de cromo-vanadio, cromado.

6061 De acero de vanadio GEDORE 31CrV3, rectificado y cromado.

6871 De acero al cromo-vanadio, pulida y cromada.

602F De acero de aleación de cromo, cromado.

6011 De acero de aleación de cromo, cromado. Con bloqueo de seguridad QuickRelease.

	format professional quality	GEDORE	HAZET	STAHLWILLE	STAHLWILLE	
Longitud nominal mm	6060 €	6061 €	6871 €	602F €	6011 €	Ref.
36	–	–	14,32	–	–	...0040
76	–	14,28	21,98	14,83	–	...0075
76	–	–	–	–	17,25	...0076
125	6,56	14,55	23,27	15,67	–	...0125
150	–	–	23,70	–	–	...0150
160	–	–	–	16,48	–	...0150
160	–	–	–	–	19,67	...0160
250	10,29	20,73	32,00	–	–	...0250
260	–	–	–	–	21,77	...0240
260	–	–	–	18,43	–	...0250
508	–	–	64,45	–	–	...0500
	(W113)	(W105)	(W105)	(W105)	(W105)	



10,0 mm
3/8"



6060 **format**
professional quality



6061 **GEDORE**



6871 **HAZET**



602F **STAHLWILLE**



6011 **STAHLWILLE**

Alargadera 3/8", flexible

Características: DIN 3123 B 10 – ISO 3316, con bola de retención.

De acero al cromo-vanadio, pulida y cromada.

	HAZET	
Longitud mm	6872 €	Ref.
210	42,08	...0210
	(W105)	

10,0 mm
3/8"

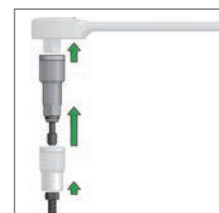


Alargadera con imán de 3/8"

Características: DIN 3120 – ISO 1174, con bola de retención. De acero de vanadio GEDORE 31CrV3, forjado y cromado, pasador elástico fosfatado al manganeso. El imán de sujeción fija los tornillos a la pieza llave de vaso de forma que evita que se pierda. Mediante el mecanismo del pasador, el imán de sujeción está siempre en contacto con el cabezal del tornillo, garantizando que este se introduce centrado.

	GEDORE	
Longitud mm	6061 €	Ref.
65	36,57	...2065
	(W105)	

10,0 mm
3/8"



Adaptador de mango en T 3/8" VDE

Características: de acero de cromo-vanadio. Fácil cambio de llaves de vaso mediante sujeción por bola. Aislado hasta 1000 V CA según IEC 60900.

	wiha	
Longitud mm	6231 €	Ref.
200	42,42	...0055
	(W105)	

10,0 mm
3/8"



wiha
Tools that work for you

