

Llave de gancho con nariz

Características: DIN 1810 Forma A, con pico. Cantos redondeados para un mejor manejo.

Aplicación: Para tuercas ranuradas conforme a DIN 1804 y tuercas de rodamiento conforme a DIN 981.

5821 De acero especial, templado y en color de pavonado.

5894 De acero de cromo-vanadio, templado, fosfatado.

Capacidad de abertura mm	Longitud mm	Fuerza mm	AMF		Ref.
			5821	5894	
12-14	110	3	6,97	-	...0120
16-20	110	3	6,70	-	...0160
25-28	136	4	7,20	5,64	...0250
30-32	136	4	7,20	5,64	...0300
34-36	170	5	8,82	6,57	...0340
40-42	170	5	8,82	6,57	...0400
45-50	206	6	9,61	8,38	...0450
52-55	206	6	9,61	8,38	...0520
58-62	240	7	14,12	12,57	...0580
68-75	240	7	14,06	12,56	...0680

* Grosor diferente al de DIN.

(W506)

(W731)



5821

AMF



5894

Fortis

Capacidad de abertura mm	Longitud mm	Fuerza mm	AMF		Ref.
			5821	5894	
80-90	280	8	20,51	17,96	...0800
95-100	280	8	20,51	17,97	...0950
110-115	335	10	34,67	27,18	...1100
120-130	335	10	34,67	27,18	...1200
135-145	385	10	47,03 *	38,90 *	...1350
155-165	385	10	47,03 *	38,90 *	...1550
180-195	470	10	79,79 *	-	...1800
205-220	470	10	84,41 *	-	...2050
230-245	568	10	141,61 *	-	...2300
260-270	568	10	141,61 *	-	...2600

(W506)

(W731)

Llaves de gancho con pivote

Características: DIN 1810, forma B, acodado. Cantos redondeados para un mejor manejo.

Aplicación: Para tuercas de agujero en cruz conforme a DIN 1816.

5823 De acero especial, templado y en color de pavonado.

5896 De acero de cromo-vanadio, templado, fosfatado.

Capacidad de abertura mm	Longitud mm	Ø de pivote mm	Fuerza mm	AMF		Ref.
				5823	5896	
16-18	110	2,5	3	8,09	5,97	...0160
20-22	110	2,5	3	8,09	5,97	...0200
25-28	136	3	4	9,55	6,82	...0250
30-32	136	4	4	9,55	6,82	...0300
34-36	170	4	5	10,19	7,89	...0340
40-42	170	4	5	10,25	8,02	...0400
45-50	206	5	6	13,23	9,95	...0450
52-55	206	5	6	13,37	9,95	...0520

* Grosor diferente a DIN.

(W506)

(W731)



5823

AMF



5896

Fortis

Capacidad de abertura mm	Longitud mm	Ø de pivote mm	Fuerza mm	AMF		Ref.
				5823	5896	
58-62	240	5	7	18,14	13,03	...0580
68-75	240	6	7	18,26	13,27	...0680
80-90	280	6	8	22,78	20,00	...0800
95-100	280	8	8	22,78	20,00	...0950
110-115	335	8	8	42,22 *	29,57	...1100
120-130	335	8	8	42,22 *	29,57	...1200
135-145	380	8	8	54,25 *	42,97	...1350
155-165	380	8	8	54,25 *	42,97	...1550

(W506)

(W731)

Llave de gancho con nariz, ajustable

Características: De acero especial, templado, revenido en color de pavonado, con nariz. Cantos redondeados para un mejor manejo.

Aplicación: Para tuercas ranuradas conforme a DIN 1804 y tuercas de rodamiento conforme a DIN 981.

Capacidad de abertura mm	Longitud mm	Fuerza mm	AMF		Ref.
			582A	Ref.	
20-42	180	4	29,56	...	0020
45-90	250	6	33,34	...	0045

(W506)



AMF

Capacidad de abertura mm	Longitud mm	Fuerza mm	AMF		Ref.
			582A	Ref.	
95-165	335	10	53,19	...	0095

(W506)

Llave de gancho articulada con nariz

Características: De acero especial, templado y revenido en color de pavonado, con nariz, remache reforzado y arandela elástica. Cantos redondeados para un mejor manejo.

Aplicación: Para tuercas ranuradas conforme a DIN 1804 y tuercas de rodamiento conforme a DIN 981.

Capacidad de abertura mm	Longitud mm	Fuerza mm	Longitud de remache mm	AMF		Ref.
				5822	Ref.	
20-35	165	4	10,5	23,55	...	0200
35-60	210	5	12,5	25,13	...	0350
60-90	280	6	14,5	32,45	...	0600

(W506)



AMF

Capacidad de abertura mm	Longitud mm	Fuerza mm	Longitud de remache mm	AMF		Ref.
				5822	Ref.	
90-155	335	7	17,5	47,20	...	0900
155-230	460	8	17,5	79,12	...	1550

(W506)

