



Llave fija de 2 bocas

Código	H	Largo	u/e
802.067.	6x7	125	1
802.089.	8x9	137	1
802.1011	10x11	149	1
802.1213	12x13	162	1
802.1415	14x15	188	1
802.1617	16x17	203	1
802.1819	18x19	227	1
802.2021	20x21	252	1
802.2427	24x27	280	1
802.3032	30x32	310	1
802.3641	36x41	350	1



Llave estrella plana

Código	H	Largo	u/e
805.067.	6x7	125	1
805.089.	8x9	137	1
805.1011	10x11	149	1
805.1213	12x13	162	1
805.1415	14x15	188	1
805.1617	16x17	203	1
805.1819	18x19	227	1
805.2021	20x21	252	1
805.2427	24x27	280	1
805.3032	30x32	310	1
805.3641	36x41	350	1



Llave estrella plana torx interior

Código	E	Largo	u/e
804.506..	E6XE8	112	1
804.510..	E10XE12	140	1
804.514..	E14XE18	180	1
804.520.	E20XE24	223	1
804.501.	Pack 4 llaves		1





Llave combinada

Código	H	Largo	u/e
804.006.	6	127	1
804.007.	7	134	1
804.008.	8	140	1
804.009.	9	150	1
804.010.	10	159	1
804.011.	11	165	1
804.012.	12	172	1
804.013.	13	179	1
804.014.	14	191	1
804.015.	15	199	1
804.016.	16	206	1
804.017.	17	225	1
804.018.	18	235	1
804.019.	19	248	1
804.020.	20	272	1
804.021.	21	272	1
804.022.	22	291	1
804.023.	23	315	1
804.024.	24	315	1
804.025.	25	335	1
804.026.	26	335	1
804.027.	27	358	1
804.028.	28	402	1
804.030.	30	425	1



Juego llaves combinadas 10 piezas

804.001.

Llave abierta para racores

Código	H	Largo	u/e
804.209.	9x10	173	1
804.210.	10x12	175	1
804.213.	13x14	208	1
804.215.	15x17	245	1

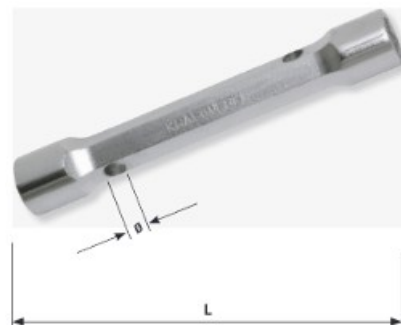



Llave estrella acodada 2 bocas

Código	H	Largo	u/e
803.006.	6x7	165	1
803.008.	8x9	180	1
803.010.	10x11	199	1
803.012.	12x13	218	1
803.014.	14x15	238	1
803.016.	16x17	262	1
803.018.	18x19	287	1
803.020.	20x22	317	1
803.021.	21x23	329	1
803.024.	24x27	346	1
803.025.	25x28	346	1
803.030.	30x32	369	1
803.036.	36x41	460	1


Llave de tubo 2 bocas

Código	H	Largo	u/e
811.006.	6x7	105	1
811.008.	8x9	110	1
811.010.	10x11	120	1
811.012.	12x13	138	1
811.014.	14x15	145	1
811.016.	16x17	152	1
811.018.	18x19	162	1
811.020.	20x22	175	1
811.021.	21x23	185	1
811.024.	24x27	195	1
811.025.	25x28	205	1
811.030.	30x32	210	1





Llave allen con bola

Código	H	Largo	u/e
808.315.	1,5	92	1
808.302.	2	105	1
808.325.	2,5	115	1
808.303.	3	130	1
808.304.	4	145	1
808.305.	5	166	1
808.306.	6	188	1
808.307.	7	198	1
808.308.	8	210	1
808.310.	10	237	1
808.312.	12	260	1
808.314.	14	295	1
808.301.	Juego 1,5-2-2,5-3-4-5-6-7-8-10		



Llave torx acodada

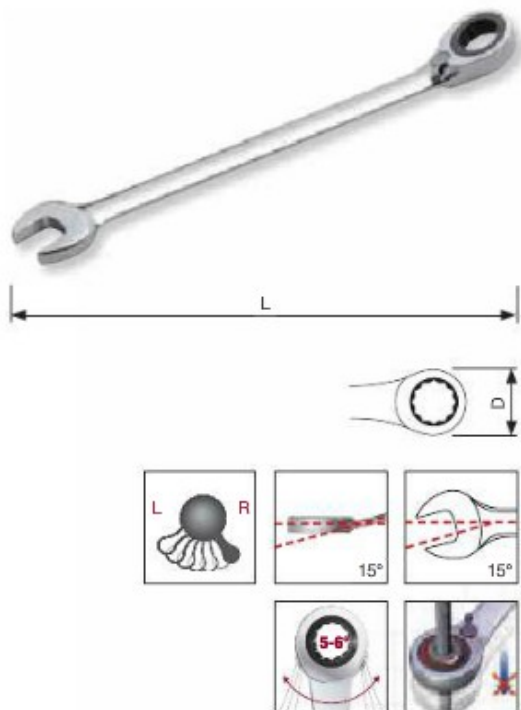
Código	TX	Largo	u/e
808.610.	10	93	1
808.615.	15	104	1
808.620.	20	116	1
808.625.	25	131	1
808.627.	27	145	1
808.630.	30	166	1
808.640.	40	187	1
808.645.	45	209	1
808.650.	50	235	1
808.601.	T10-T15-T20-T27-T30-T40-T45-T50		





Llave combinada carraca reversible

Código	mm	Dmm	Lmm
804.108.	8	16,8	140
804.109.	9	18,2	149
804.110.	10	20,1	159
804.111.	11	21,5	165
804.112.	12	23	170
804.113.	13	25,1	180
804.114.	14	27,1	190
804.115.	15	29	200
804.116.	16	30,6	208
804.117.	17	31,8	236
804.118.	18	32,3	236
804.119.	19	34,1	248
804.120.	20	41,7	290
804.121.	21	41,7	290
804.122.	22	41,7	290
804.124.	24	48	330



Llave combinada carraca plana

Código	mm	Dmm	Lmm
804.208.	8	17,7	140
804.209.	9	19	149
804.210.	10	21,1	159
804.211.	11	23,1	165
804.212.	12	24,5	172
804.213.	13	26,5	178
804.214.	14	27,9	190
804.215.	15	30,5	199
804.216.	16	32,4	208
804.217.	17	34,2	225
804.218.	18	35,3	236
804.219.	19	36,1	248
804.220.	20	42,3	270
804.221.	21	42,3	270
804.222.	22	42,3	291
802.224.	24	49,3	312





Puntas 1/4

Punta 1/4 torx

Referencia	TX	L	U/E
801.410.	T10	25	1
801.415.	T15	25	1
801.420.	T20	25	1
801.425.	T25	25	1
801.427.	T27	25	1
801.430.	T30	25	1
801.440.	T40	25	1



Punta 1/4 allen

Referencia	mm	L	U/E
801.403.	3	25	1
801.404.	4	25	1
801.405.	5	25	1
801.406.	6	25	1
801.407.	7	25	1
801.408.	8	25	1



Punta 1/4 philips

Referencia	PH	L	U/E
801.401.	ph1	25	1
801.402.	ph2	25	1
801.403.	ph3	25	1



Punta 1/4 plana

Referencia	mm	L	U/E
801.495.	4,5	25	1
801.496.	5,5	25	1
801.497.	6	25	1
801.498.	6,5	25	1
801.499.	8	25	1

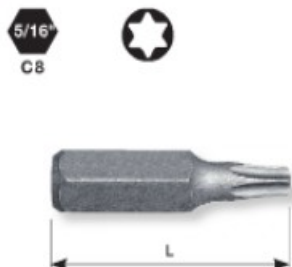




Puntas 5/16

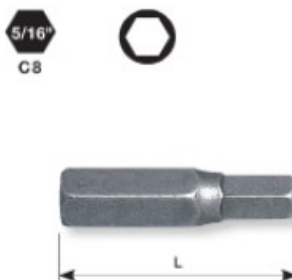
Punta 5/16 torx

Referencia	TX	L	U/E
801.510.	T10	30	1
801.515.	T15	30	1
801.520.	T20	30	1
801.525.	T25	30	1
801.527.	T27	30	1
801.530.	T30	30	1
801.540.	T40	30	1
801.550.	T50	30	1



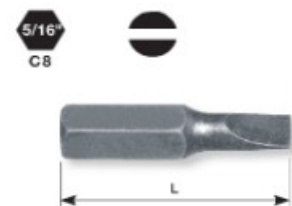
Punta 5/16 allen

Referencia	mm	L	U/E
801.503.	3	30	1
801.504.	4	30	1
801.505.	5	30	1
801.506.	6	30	1
801.507.	7	30	1
801.508.	8	30	1
801.511.	10	30	1
801.512.	12	30	1
801.514.	14	30	1



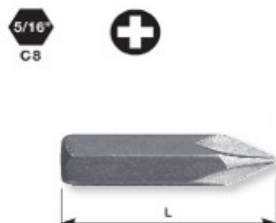
Punta 5/16 plana

Referencia	mm	L	U/E
801.595.	5,5	30	1
801.596.	6,5	30	1
801.597.	8	30	1
801.598.	10	30	1
801.599.	12	30	1



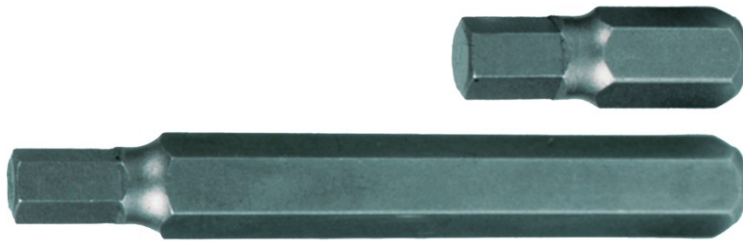
Punta 5/16 philips

Referencia	PH	L	U/E
801.501.	ph1	30	1
801.502.	ph2	30	1
801.503.	ph3	30	1

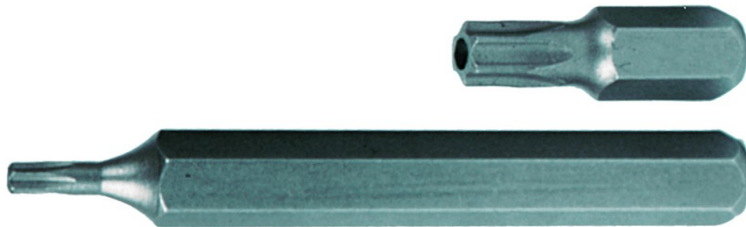




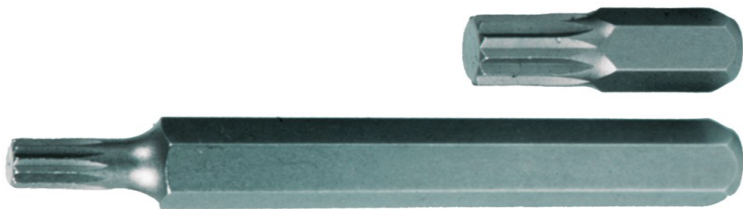
PUNTAS 10mm



Codigo	Allen	Punta	Largo mm
801.004.	4	10	30
801.005.	5	10	30
801.006.	6	10	30
801.007.	7	10	30
801.008.	8	10	30
801.010.	10	10	30
801.012.	12	10	30
801.104.	4	10	75
801.105.	5	10	75
801.106.	6	10	75
801.107.	7	10	75
801.108.	8	10	75
801.110.	10	10	75
801.112.	12	10	75
801.114.	14	10	75



Codigo	Torx	Punta	Largo mm
801.020.	20	10	30
801.025.	25	10	30
801.030.	30	10	30
801.040.	40	10	30
801.045.	45	10	30
801.050.	50	10	30
801.110.	10	10	75
801.115.	15	10	75
801.120.	20	10	75
801.125.	25	10	75
801.130.	30	10	75
801.140.	40	10	75
801.145.	45	10	75
801.150.	50	10	75
801.160.	60	10	75



Codigo	XZN	Punta	Largo mm
801.205.	5	10	30
801.206.	6	10	30
801.208.	8	10	30
801.210.	10	10	30
801.212.	12	10	30
801.214.	14	10	30
801.205.1	5	10	75
801.206.1	6	10	75
801.208.1	8	10	75
801.210.1	10	10	75
801.212.1	12	10	75
801.214.1	14	10	75



Referencia	Descripcion
814.090.	Carraca reersible ¼



Referencia	Descripcion
814.370.	Mango destornillador ¼



Adaptadores

Referencia	Descipcion	
814.814.	1/4-1/4	
814.838.	1/4-3/8	

Adaptador taladro


Referencia	Descripcion	
814.114.	1/4-1/4	



Referencia	Descipcion	Largo mm
814.060.	Rotula ¼	30
814.050.	Prolongador	50
814.101.	Prolongador	100

Llaves de vaso 1/4




Codigo			u/e
814.004.	4	1/4	1
814.005.	5	1/4	1
814.006.	6	1/4	1
814.007.	7	1/4	1
814.008.	8	1/4	1
814.009.	9	1/4	1
814.010.	10	1/4	1
814.011.	11	1/4	1
814.012.	12	1/4	1
814.013.	13	1/4	1
814.014.	14	1/4	1




Codigo			u/e
814.606.	6	1/4	1
814.607.	7	1/4	1
814.608.	8	1/4	1
814.609.	9	1/4	1
814.610.	10	1/4	1
814.611.	11	1/4	1
814.612.	12	1/4	1
814.613.	13	1/4	1
814.614.	14	1/4	1




Codigo			u/e
814.304.	E4	1/4	1
814.305.	E5	1/4	1
814.306.	E6	1/4	1
814.307.	E7	1/4	1
814.308.	E8	1/4	1
814.310.	E10	1/4	1
814.311.	E11	1/4	1






Codigo			u/e
814.910.	T10	1/4	1
814.915.	T15	1/4	1
814.920.	T20	1/4	1
814.925.	T25	1/4	1
814.927.	T27	1/4	1
814.930.	T30	1/4	1
814.940.	T40	1/4	1




Codigo			u/e
814.903.	3	1/4	1
814.904.	4	1/4	1
814.905.	5	1/4	1
814.906.	6	1/4	1
814.907.	7	1/4	1
814.908.	8	1/4	1



Codigo			u/e
814.971.	PH-1	1/4	1
814.972.	PH-2	1/4	1
814.973.	PH-3	1/4	1
814.974.	PZ-1	1/4	1
814.975.	PZ-2	1/4	1
814.976.	PZ-3	1/4	1



Codigo			u/e
814.977.	1	1/4	1
814.978.	2	1/4	1
814.979.	3	1/4	1





Codigo	Descripcion
838.090.	Carraca reersible 3/8






Codigo	Descripcion
838.114.	Reductor 3/8 – 1/4



Codigo	Descpcion	Largo mm
838.075.	Prolongador	75
838.125.	Prolongador	125
838.250.	Prolongador	250
838.076.	Prolongador Articulado	50
838.126.	Prolongador Articulado	125
838.251.	Prolongador Articulado	250



Llaves de vaso 3/8

				u/e	
		Codigo			
		838.006.	6	3 8	1
		838.007.	7	3 8	1
		838.008.	8	3 8	1
		838.009.	9	3 8	1
		838.010.	10	3 8	1
		838.011.	11	3 8	1
		838.012.	12	3 8	1
		838.013.	13	3 8	1
		838.014.	14	3 8	1
		838.015.	15	3 8	1
		838.016.	16	3 8	1
		838.017.	17	3 8	1
		838.018.	18	3 8	1
		838.019.	19	3 8	1
		838.020.	20	3 8	1
		838.021.	21	3 8	1
		838.022.	22	3 8	1
		838.024.	24	3 8	1



				u/e	
		Codigo			
		838.108.	8	3 8	1
		838.110.	10	3 8	1
		838.111.	11	3 8	1
		838.112.	12	3 8	1
		838.113.	13	3 8	1
		838.114.	14	3 8	1
		838.115.	15	3 8	1
		838.116.	16	3 8	1
		838.117.	17	3 8	1
		838.118.	18	3 8	1
		838.119.	19	3 8	1
		838.122.	22	3 8	1




				u/e	
		Codigo			
		838.304.	E4	3 8	1
		838.305.	E5	3 8	1
		838.306.	E6	3 8	1
		838.307.	E7	3 8	1
		838.308.	E8	3 8	1
		838.310.	E10	3 8	1
		838.311.	E11	3 8	1
		838.312.	E12	3 8	1
		838.314.	E14	3 8	1
		838.316.	E16	3 8	1
		838.318.	E18	3 8	1
		838.320.	E20	3 8	1




DICAM




Codigo			u/e
838.910.	T10	3 8	1
838.915.	T15	3 8	1
838.920.	T20	3 8	1
838.925.	T25	3 8	1
838.927.	T27	3 8	1
838.930.	T30	3 8	1
838.940.	T40	3 8	1
838.945.	T45	3 8	1
838.950.	T50	3 8	1
838.955.	T55	3 8	1
838.960.	T60	3 8	1




Codigo			u/e
838.903.	3	3 8	1
838.904.	4	3 8	1
838.905.	5	3 8	1
838.906.	6	3 8	1
838.907.	7	3 8	1
838.908.	8	3 8	1
838.909.	10	3 8	1



Codigo			u/e
838.971.	PH-1	3 8	1
838.972.	PH-2	3 8	1
838.973.	PH-3	3 8	1
838.974.	PZ-1	3 8	1
838.975.	PZ-2	3 8	1
838.976.	PZ-3	3 8	1



Codigo			u/e
838.977.	1	3 8	1
838.978.	2	3 8	1
838.979.	3	3 8	1





Referencia	Descripcion
814.003.	Estuche llaves de vaso 1/4



Referencia	Descripcion
814.001.	Estuche llaves vaso 1/4



Referencia	Descripcion
814.999.	Maletin 3 carracas + vasos 171 piezas



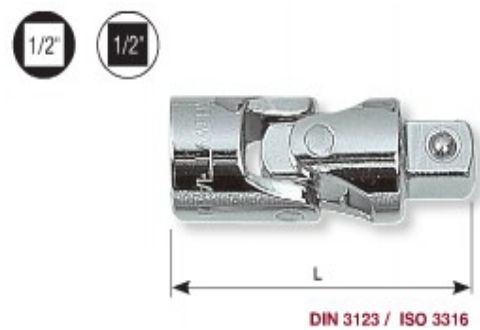


Referencia	Descripcion
812.090.	Carraca reersible 1/2

Referencia	Descripcion
812.124.	Amplificador 1/2 - 3/4
812.128.	Reductor 1/2 - 3/8



Referencia	Descripcion	Largo mm
812.060.	Rotula 1/2	75



Referencia	Descripcion	Largo mm
812.075.	Prolongador	75
812.125.	Prolongador	125
812.250.	Prolongador	250
812.051.	Prolongador Ar	50
812.126.	Prolongador Ar	125
812.251.	Prolongador Ar	250



Codigo		u/e	
812.008.	8	1/2	1
812.010.	10	1/2	1
812.011.	11	1/2	1
812.012.	12	1/2	1
812.013.	13	1/2	1
812.014.	14	1/2	1
812.015.	15	1/2	1
812.016.	16	1/2	1
812.017.	17	1/2	1
812.018.	18	1/2	1
812.019.	19	1/2	1
812.020.	20	1/2	1
812.021.	21	1/2	1
812.022.	22	1/2	1
812.024.	24	1/2	1
812.027.	27	1/2	1
812.030.	30	1/2	1
812.032.	32	1/2	1
812.034.	34	1/2	1



Codigo		u/e	
812.610.	10	1/2	1
812.611.	11	1/2	1
812.612.	12	1/2	1
812.613.	13	1/2	1
812.614.	14	1/2	1
812.615.	15	1/2	1
812.616.	16	1/2	1
812.617.	17	1/2	1
812.618.	18	1/2	1
812.619.	19	1/2	1
812.622.	22	1/2	1





Codigo		u/e	
812.510.	E10	½	1
812.512.	E12	½	1
812.514.	E14	½	1
812.516.	E16	½	1
812.518.	E18	½	1
812.520.	E20	½	1
812.522.	E22	½	1
812.524.	E24	½	1



Codigo		u/e	
812.910.	T10	½	1
812.915.	T15	½	1
812.920.	T20	½	1
812.925.	T25	½	1
812.927.	T27	½	1
812.930.	T30	½	1
812.940.	T40	½	1
812.945.	T45	½	1
812.950.	T50	½	1
812.955.	T55	½	1
812.960.	T60	½	1



Especial Volvo

Codigo		u/e	
812.905.	5	½	1
812.906.	6	½	1
812.907.	7	½	1
812.908.	8	½	1
812.910.	10	½	1
812.911.	11	½	1
812.912.	12	½	1





Vasos Impacto 1/2

Codigo		u/e	
812.710.	10	1/2	1
812.713.	13	1/2	1
812.714.	14	1/2	1
812.715.	15	1/2	1
812.716.	16	1/2	1
812.717.	17	1/2	1
812.718.	18	1/2	1
812.719.	19	1/2	1
812.720.	20	1/2	1
812.721.	21	1/2	1
812.722.	22	1/2	1
812.723.	23	1/2	1
812.724.	24	1/2	1
812.725.	25	1/2	1
812.726.	26	1/2	1
812.727.	27	1/2	1
812.730.	30	1/2	1
812.732.	32	1/2	1
812.734.	34	1/2	1
812.736.	36	1/2	1



Vasos Impacto 1/2 largos

Codigo		u/e	
812.810.	10	1/2	1
812.813.	13	1/2	1
812.814.	14	1/2	1
812.815.	15	1/2	1
812.816.	16	1/2	1
812.817.	17	1/2	1
812.818.	18	1/2	1
812.819.	19	1/2	1
812.821.	21	1/2	1
812.822.	22	1/2	1
812.823.	23	1/2	1
812.824.	24	1/2	1
812.827.	27	1/2	1



Codigo		u/e
834.412.	Reductor	1





812.804. Juego vasos 17,19,21



	Codigo		u/e	
	812.852.	17	½	1
	812.853.	19	½	1
	812.854.	21	½	1
Mercedes	812.857.	17	½	1

812.803. Juego vasos 17,19,21



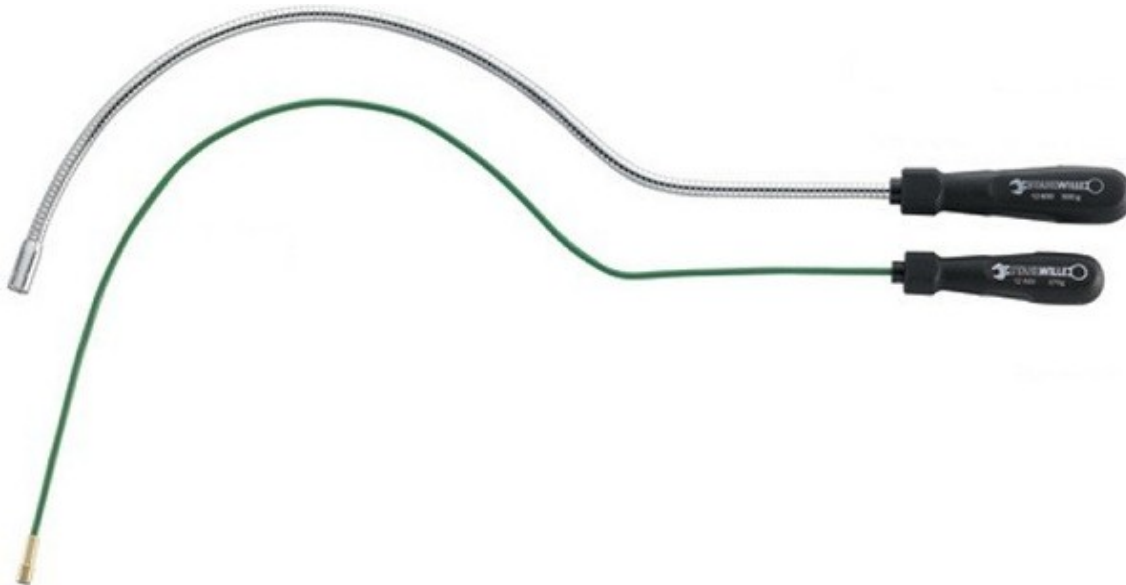
	Codigo		u/e	
	812.871.	T10	½	1
	812.872.	T15	½	1
	812.873.	T20	½	1
	812.874.	T25	½	1
	812.875.	T27	½	1
	812.876.	T30	½	1
	812.877.	T40	½	1
	812.878.	T45	½	1
	812.879.	T50	½	1
	812.880.	T55	½	1
	812.881.	T60	½	1
	812.882.	T70	½	1
	812.883.	T80	½	1
	812.884.	T90	½	1



DICAM

Iman flexible

Codigo	Descripcion	Largo
831.274.	Iman flexible 270g	500mm
831.272.	Iman flexible 500G	600mm



Garra iman flexible

Codigo	Descripcion	Largo
831.275.	Garra iman flexible	700mm





Sacagrapas pequeño



Código
863.111.

Sacagrapas



Código
863.110.

Juego de 3 estranguladores de tubos



Código
853.123.



Codigo	Descripcion	Largo
840.160.	Alicate universal	160mm
840.180.	Alicate universal	180mm

Alicates universales para mecánicos en acero.
Puntas planas.
Mordaza dentada.
Corte especial.



Codigo	Descripcion	Largo
840.578.	Alicate corte	160mm
840.549.	Alicate corte	180mm

Alicates en acero especial para corte.



Codigo	Descripcion	Largo
840.602.	Alicate puntas	200mm

Alicate puntas semiredondas.
Mordaza dentada.
Corte lateral.



Codigo	Descripcion	Largo
840.603.	Alicate puntas curvas	200mm

Alicate puntas semiredondas y curvas.
Mordaza dentada.
Corte lateral.





Tenaza rusa

Código	Largo
840.179.	250mm



DIN ISO 9242

Tenaza

Código	Largo
840.182.	250mm



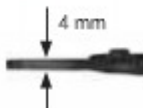
4GRIP

HIGHTECH
Made in Germany

DIN ISO + 40%



DIN ISO 8976



"K5" HRC 54

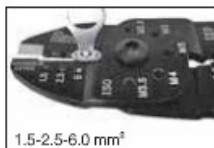
Alicate para terminales

Código	Largo
840.253.	230mm

Endurecido y con bordes redondeados.
Para uso profesional.



M2.6-M3.5-M4-M5



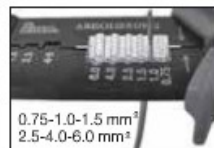
1.5-2.5-6.0 mm²



1.5-2.5-6.0 mm²



1.5-2.5-4.6 mm²



0.75-1.0-1.5 mm²
2.5-4.0-6.0 mm²

DICAM

Remachadora manual

Sencilla, comoda y practica tanto en exteriores como en espacios reducidos. Pesa solo 530 gramos y mide 250mm.

Código

850.243.



Remachadora de palanca



Robusta, concebida para uso profesional. Ideal para remaches de acero. Peso 1360 gramos.

Código

850.245.

Remachadora de tuercas

Robusta y fiable. Diseñada para la colocación de tuercas hasta metrica 8.



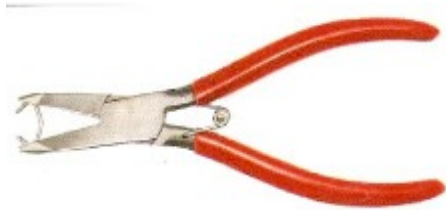
Código

850.247.



Alicate grapas tapizado

Código
850.108.



Bolsa 500 grapas tapizado.

Código
164.109.





Juego de destornilladores

Codigo	Descripcion	Pzs
830.001.	Juego de destornilladores	7 u.



Codigo	Descripcion
830.135.	Destornillador plano 3x0,5
830.148.	Destornillador plano 4x0,8
830.155.	Destornillador plano 5,5x1
830.165.	Destornillador plano 6,5x2
830.252.	Destornillador ph2
830.253.	Destornillador ph3





Destornilladores de vaso

Codigo	Descripcion
830.505.	Destornillador vaso 5
830.506.	Destornillador vaso 6
830.507.	Destornillador vaso 7
830.508.	Destornillador vaso 8
830.510.	Destornillador vaso 10



Destornilladores flexibles

Codigo	Descripcion
830.007.	Destornillador flexible 7
830.008.	Destornillador flexible 8
830.010.	Destornillador flexible 10



Codigo	Descripcion
830.062.	Destornillador flexible largo + vasos





Destornillador torx

Codigo	Descripcion
830.910.	Destornillador torx 10
830.915.	Destornillador torx 15
830.920.	Destornillador torx 20
830.925.	Destornillador torx 25
830.927.	Destornillador torx 27
830.930.	Destornillador torx 30
830.940.	Destornillador torx 40



830.921.	Destornillador torx 20 largo
----------	------------------------------

Codigo	Descripcion
830.900.	Juego destornilladores torx 8 pzs





Martillos



Codigo	Descripcion
845.411.	Martillo bola
845.444.	Mango martillo



Codigo	Descripcion
845.435.	Martillo nylon 35mm
845.436.	Martillo nylon 45mm
845.035.	Taco recambio 35mm
845.045.	Taco recambio 45mm



Codigo	Descripcion
845.446.	Martillo carpintero





Alicates para abrazaderas

Codigo	Descripcion	L1	L2
850.919.	Alicate abrazaderas	0-52mm	650mm



Codigo	Descripcion
840.794.	Alicate abrzaderas clip



Codigo	Descripcion	Medidas
850.115.	Alicate abrazaderas	240mm



DICAM

Extractor de esparragos

Codigo
850.496.



Kit reparacion carter



Codigo
852.337.



Extractores de filtros de aceite



Codigo	Descripcion
850.314.	Cazoleta 14 caras 74mm



Codigo	Descripcion
850.667.	Extractor 3 patas



Codigo	Descripcion
850.884.	Extractor filtros fleje



Codigo	Descripcion
850.885.	Fleje de recambio

DICAM

Pistola de succión transparente

Fabricada en polipropileno.
Apta para usos de aceites transmisión y diferenciales.
Resistente al líquido de freno y anticongelante.

Codigo	Capacidad
850.498.	1500cc



Inyector de aceite manual

Codigo	Capacidad
850.780.	500cc





Calibre en acero INOX con tornillo de fijacion.

Codigo	Capacidad	Lectura	u/e
850.123.	0-150mm	0,05mm	1



Calibre en acero INOX digital

Codigo	Capacidad	Lectura	u/e
850.122.	0-150mm	0,01mm	1



Flexómetro

Codigo	Capacidad
850.125.	5m





Termometro electronico

Pantalla de LCD
Intervalo: **-50° + 300°**

Codigo
850.464.



Termometro de rayos infrarrojos con puntero laser

Intervalo: **-20° + 500°**

Codigo
850.465.





Atornillador a bateria

Codigo
830.055..



DICAM

Pistola de aire caliente electrica.

Pistola de aire caliente electrica con múltiples posibilidades de aplicación: soldar en blando, moldear y deformar, decapar, secar, retractilar, descongelar, pegar y despegar.

Codigo	Potencia	Temp. Min.	Temp. Max.	Caudal
860.121.	1.600 W.	300°	500°	500L/M



Pistola de aire caliente electrica.

Pistola de aire caliente electrica con múltiples posibilidades de aplicación: soldar en blando, moldear y deformar, decapar, secar, retractilar, descongelar, pegar y despegar.
Pantalla LCD con pulsadores para la regulacion y 4 memorias.

Codigo	Potencia	Temp. Min.	Temp. Max.	Caudal
860.123.	2.300 w	50°	650°	500L/M



Codigo
860.129.



Varilla para soldadura plastica

Código	Material	Color	Cantidad
865.912.	PP	Gris	100g.
865.913.	ABS	Negro	100g.
865.914.	PE	Blanco	100g.
865.915.	PUR	Blanco	100g.





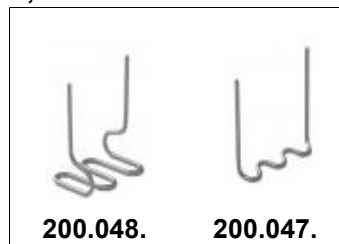
Maquina de soldar plástico

Maquina especial para soldar plástico, para reparaciones fuertes y seguras. Con sistema muy manejable y fácil de usar, rápido y efectivo en 5 segundos. Válido para todo tipo de plásticos sin necesitar de identificar el tipo de plástico. Ofrece una solución rápida para reparar y reforzar la mayoría de los componentes de plástico del automovil de una forma muy simple. Dispone de un regulador de temperatura que permite calentar la grapa según el grosor del plástico que tenemos que reparar.

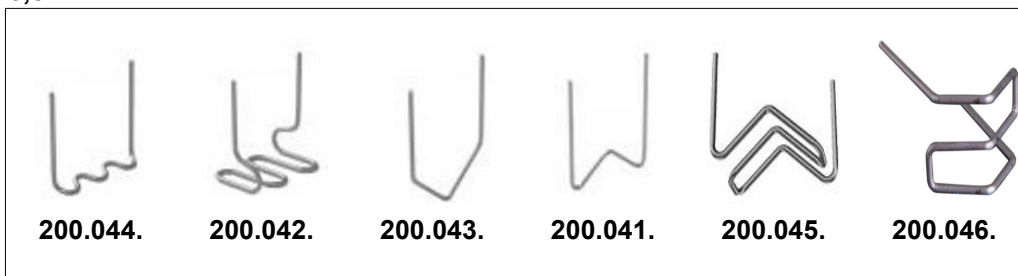


Codigo
200.999.

0,6mm



0,8mm



DICAM

Amoladora angular

Gran resistencia a la carga para mayor durabilidad. Compacta y manejable.
Empuñadura auxiliar anti-vibracion.

Codigo
860.669.



Taladro percutor electrico

600 watios, 13mm.
Portabrocas rapido.
Sujeccion ergonomica y antideslizante.
Regulador de velocidad.



DICAM

Taladro atornilador 10,5v

Incluye 2 baterías de litio y maletín.

Codigo
860.255.





Medidor discos freno

Codigo	850.305.
---------------	----------



Manometro de presion

Verificador de presión para neumáticos para uso profesional de alta fiabilidad. Gran robustez y resistencia.
 Precisión +0,08 bar (0-4 bar) / +0,16 bar (4-10 bar) / +0,25 bar (10-12 bar).
 Rango de presión que soporta: 0-11 bares.
 Bajo Directiva Europea 86/217/EEC y Norma EN12645: 1998.
 Certificado.

Código	850.007.
---------------	----------



Código	850.008.
---------------	----------



**Racores serie 25**

Codigo	Descripcion	u/e
--------	-------------	-----

836.614.	Enchufe 1/4 interior	1
836.638.	Enchufe 3/8 interior	1



836.639.	Enchufe 3/8 exterior	1
----------	----------------------	---



836.608.	Enchufe espiga 8mm	1
----------	--------------------	---



836.514.	Racord 1/4 exterior	1
----------	---------------------	---



836.515.	Racord 1/4 interior	1
----------	---------------------	---



836.508.	Racord espiga 8mm	1
----------	-------------------	---

Racores serie 23

Codigo	Descripcion	u/e
--------	-------------	-----

836.714.	Enchufe 1/4 interior	1
836.738.	Enchufe 3/8 interior	1

836.783.	Enchufe 3/8 exterior	1
----------	----------------------	---



836.718.	Enchufe espiga 8mm	1
----------	--------------------	---



836.708.	Racord espiga 8mm	1
----------	-------------------	---



836.705.	Racord 1/4 exterior	1
----------	---------------------	---



836.706.	Racord 1/4 interior	1
----------	---------------------	---

**Racores IMOPAC serie 25**

Código	Descripción	u/e
--------	-------------	-----

836.314.	Enchufe 1/4 interior	1
----------	----------------------	---

836.338.	Enchufe 3/8 interior	1
----------	----------------------	---

836.438.	Enchufe 3/8 exterior	1
----------	----------------------	---

836.312.	Enchufe 1/2 exterior	1
----------	----------------------	---



836.208.	Racor espiga 8mm	1
----------	------------------	---



836.214.	Racor 1/4 exterior	1
----------	--------------------	---



836.215.	Racor 1/4 interior	1
----------	--------------------	---

836.216.	Racor 3/8 interior	1
----------	--------------------	---

Accesorios

Código	Descripción	u/e
--------	-------------	-----

836.709.	Espiga 8mm 1/4 interior	1
----------	-------------------------	---



836.711.	Espiga 8mm 3/8 exterior	1
----------	-------------------------	---



836.718.	Espiga 8mm - espiga 8mm	1
----------	-------------------------	---

Regulador con reloj incorporado.

Código
836.059.

**Aceite especial para herramienta neumática.**

Código	Capacidad
836.200.	2L.





Carrete enrollador de manguera neumática

Código	852.299.
---------------	----------

Enrollador de 12 metros de manguera neumática de 10mm de diámetro interior. PVC de gran resistencia.

Racores necesarios: 3/8 interior y exterior.



Manguera neumática en espiral

Código	Interior	Largo	Racord
836.605.	6	5	1/4
836.610.	6	10	1/4
806.615.	6	15	1/4
836.806.	8	5	1/4
836.810.	8	10	1/4
836.815.	8	15	1/4



Filtro reguador lubricador para instalación neumática.



836.471.	Código	836.472.
----------	---------------	----------

Filtro agua para instalación neumática.





Carrara neumática ¼

Mecanismo de apriete por arrastre.
Giro a derecha e izquierda.
Especialmente diseñada para espacios pequeños.



Código	Entrada	Par	Velocidad	Presion	Manguera	Consumo	Largo	Peso
835.004.	¼	30nm	250rpm	6,3 bar	8mm	150 l/m	160mm	0,5 kg

Carrara neumática mini ¼

Mecanismo de apriete por arrastre.
Giro a derecha e izquierda.
Gatillo de velocidad variable.
Diseñada para espacios estrechos.
Se ajusta a la mano.



Código	Entrada	Par	Velocidad	Presion	Manguera	Consumo	Largo	Peso
850.851.	¼	29,8nm	275rpm	6,3 bar	8mm	60 l/m	125mm	0,5 kg

Carraca neumática ½

Mecanismo de apriete por arrastre.
Giro a derecha e izquierda.
Apropiada para trabajos de reparacin en motores y cajas de cambios.



Código	Entrada	Par	Velocidad	Presion	Manguera	Consumo	Largo	Peso
835.002.	½	60nm	250rpm	6,3 bar	8mm	180 l/m	265mm	1,3 kg



Código	Entrada	Presion	Consumo	Ruido
835.012.	¼	16 bar	380 l/m	85 db



Pistolín de aire con cuerpo de plástico y alargadera metálica. Lijero y fácil de usar, muy versátil.



Pistola soplado gran caudal.

Pistola de soplado que aprovecha aire de la atmósfera para duplicar el caudal de salida.

Código	Entrada	Presion	Consumo	Ruido
835.013.	¼	16 bar	380 l/m	85 db



Pistolín soplado largo

Código	Entrada	Largo
835.013.	¼	500mm

Taladro neumático reversible

Incluye portabrocas rápido.



Código	rpm	Presion	Entrada aire	Consumo	Capacidad
835.425.	2000	6,2 bar	¼	300 l/m	1 – 10



Pistola impacto 3/8 recta



Código	rpm	par	Entrada aire	Consumo
836.008.	10000	140	¼	280 l/m

Pistolas impacto ½



Código	rpm	par	Entrada aire	Consumo
836.012.	7000	550	¼	300 l/m
836.014.	8000	680	¼	300 l/m

Pistolas impacto ¾



Código	rpm	par	Entrada aire	Consumo
836.034.	5000	1030	¾	400 l/m



Remachadora neumática

Remachadora neumática con 3 boquillas y depósito para recoger los vástagos.

Código	Consumo	Entrada
835.271.	1,2 l	¼



Pistola neumática regulable para cartuchos

Pistola neumática ligera con cañón de aluminio y asa en el centro.

Con válvula reguladora para aplicación de cartuchos de 310ml.

Código	Presion	Entrada
835.210.	10 bar	¼



Sierra neumática

Sierra neumática para uso discontinuo.

Capacidad de corte en acero y aluminio: 1,6mm



Código	rpm	Presion	Entrada aire	Consumo	Carrera
835.597.	10000	6,0 bar	¼	250 l/m	10mm



Radial angular neumática 125mm

Ergonimica y con llave de seguridad.



Código	rpm	Presion	Entrada aire	Consumo
835.567.	12000	6,3 bar	¼	900 l/m

Miniamoladora de pinza

Construcción totalmente metálica.
Con palanca de seguridad que evita la puesta en funcionamiento de forma involuntaria.



Código	rpm	Presion	Entrada aire	Consumo
835.200.	22000	6,3 bar	¼	350 l/m

Minicortadora

Palanca de seguridad que impide accidentes.
Para discos 75mm.



Código	rpm	Presion	Entrada aire	Consumo
835.554.	20000	6,3 bar	¼	250 l/m



Cepilladora neumática MBX

Especialmente diseñada para eliminar antigraffiti, pintura, tela asfáltica, óxido, pegamentos y selladores. Realiza un trabajo cómodo y rápido ya que no hay que ejercer una presión excesiva sobre el material a eliminar. Muy cómoda ya que permite tres posiciones de colocación para el mago.

Código	Consumo	Entrada	RPM	Peso
835.271.	400	¼	3500	1,1kg



Púas en ángulo



Código
670.011.

Púas rectas



Código
670.012.

Borrador



Código
670.015.

Adaptador



Código
670.013.



Pulidora especial faros 75mm



Código	Consumo	Entrada	RPM	Peso
835.203.	300	¼	2500	0,9kg