



N° 01



N° 13.03

N° 02

MULTIMETRO DIGITAL

Nº	Ref.	Tipo	€
01	DT93A	Standard	56,41
02	M890D	+ Capacímetro F	89,34

CARACTERISTICAS

TENSION: Voltios (continua + alterna)
 INTENSIDAD: Amperios (alterna + continua)
 RESISTENCIA: Ohmios.
 PRUEBA DE DIODOS.
 PRUEBA DE TRANSISTORES
 PRUEBA DE CONTINUIDAD (BUZZER)



N° 13.06

N° 02

MULTIMETRO

Nº	Tipo	€
02	Digital	15,29

N° 02: Voltage DC+AC Resistencia • Intensidad DC
 Diodo • Transistor

N° 13.20

N° 01



N° 02



N° 03



Hoja quebradiza

**CUTTER RETRACTIL PLASTICO
 HOJA QUEBRADIZA**

Nº	TIPO	€
01	STANDARD	0,60
02	CON GUIA	1,50
03	JGO. 10 HOJAS 18 MM	1,00 (10)

N° 01



N° 13.25

N° 02



N° 03



**CUTTER RETRACTIL
 HOJA TRAPECIO**



N° 04

Nº	TIPO	€
01	PLASTICO	1,18
02	ZAMAC	2,80
03	METAL	4,22
04	JGO. 5 HOJAS	0,73(5)



N° 13.2600

€
7,14

JGO. 13 CUTTERS
 DE PRECISION

N° 13.45



PISTOLA SOPLADORA DE AIRE

Nº	Tipo	mm.Ø entrada aire	€
27A	Corta	8	5,92
27B	Larga	8	7,28

**ENCHUFE
 RAPIDO**



Macho UNIVERSAL



Hembra UNIVERSAL



Espiga UNIVERSAL

**CONECTOR
 RAPIDO**



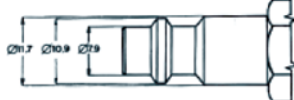
Macho



Hembra



Espiga



N° 13.46

Nº	Rosca	Tipo	€
01	1/4 G	D	5,34
13	1/4 USA	USA	5,34
02	3/8 D	D	5,34
14	3/8 USA	USA	5,34
25	1/4 ---	---	5,63
26	3/8 ---	---	5,63
03	1/4 D	D	5,34
15	1/4 USA	USA	5,34
04	3/8 D	D	5,34
16	3/8 USA	USA	5,34
27	1/4 ---	---	5,63
28	3/8 ---	---	5,63
05	Ø6 D	D	5,95
17	Ø6 USA	USA	5,95
06	Ø9 D	D	5,95
18	Ø9 USA	USA	5,95
29	Ø6 ---	---	6,25
30	Ø9 ---	---	6,25
07	1/4 D	D	1,00
19	1/4 USA	USA	1,00
08	3/8 D	D	1,00
20	3/8 USA	USA	1,00
09	1/4 D	D	1,00
21	1/4 USA	USA	1,00
10	3/8 D	D	1,00
22	3/8 USA	USA	1,00
11	Ø6 D	D	0,90
23	Ø6 USA	USA	0,90
12	Ø9 D	D	0,90
24	Ø9 USA	USA	0,90

D
ALEMANIA

USA

N° 13.5100



€
11,00

INFLADOR DE MANO
 CON MANOMETRO
 Da 7 BAR, 1,5 Kgs.

N° 13.6000



INFLADOR DE PEDAL PROFI

Cilindro	Manómetro	€
100 mm.	10 bar	11,77

N° 13.6500



€
7,92

**ENGRASADOR APARATOS
 NEUMATICOS ROSCA 1/4 G**

N° 13.7000



Salida
 180 L/Min.

COMPRESOR AIRE

Presión Bar	Aspirac. l/min.	Motor C.V.	Depósito Litros	€
8	220	1,5	25	292,32

ESPIRAL

N° 13.75



n° 01 - 02



n° 04



n° 03

TUBO AIRE COMPRIMIDO

Nº	Material	Tubo m.	€
01	Poliamida (1)	6 x 8 5	10,60
02	Poliuretano (2)	8 x 10 10	50,31
03	PVC reforzado	5 x 10 20	61,60
04	PVC-ROLLO (40 BAR)	8 x 14 100	2,2(m)
05	PVC-ROLLO (20 BAR)	6 x 12 100	2,2(m)

(01) PUNTAS: ENCHUFE + CONECTOR
 (02) PUNTAS: DOS RACORDS 1/4 G

N° 13.76



ENRROLLADOR TUBO AIRE DE PARED

Nº	m. de tubo	mm. de tubo	€
00	15	8 x 12	245,00
01	10		114,00