## // ROBO 455




## Antorchas

943.0075 943.0090 943.0056 999.9982

ROBO 455 DE 3 MTS. CON AVANCE DE HILO $0^{\circ}$ RECTA ROBO 455 DE 3 MTS. CON AVANCE DE HILO $22^{\circ}$ ROBO 455 DE 3 MTS. CON AVANCE DE HILO $45^{\circ}$ ROBO 455 DE 3 MTS. CON CUEIOLARGODEKD $Y=22^{\circ} X=320^{\circ}$

## // Consumibles

| 1 | 943.0161 |
| ---: | ---: |
| 2 | 943.0162 |
| 3 | 943.0163 |
| 4 | 943.0226 |
| 7 | 940.0019 |
| 11 | 400.0158 |
| 13 | 000.0552 |
| 14 | 400.0147 |

CUELLO ROBO 455 D $0^{\circ}$ RECTO
CUELLO ROBO 455 D $22^{\circ}$
CUELLO ROBO 455 D $45^{\circ}$
CUELLO ROBO 455 D LARGO KD Y $=22^{\circ} \quad \mathrm{X}=320^{\circ}$
ANILO METALICO CUELLO
EMPUÑADURA PARA AVANCE DE HILO
TORNILIO M. $4 \times 6$
CAJETIN PULSADOR ROBO

## Consumibles

| 15 | 185.0004 | PULSADOR ROBO EN CAJETIN |
| :---: | :---: | :---: |
| 16 | 400.0165 | PROTECTOR PULSADOR |
| 17 | 175.0051 | CONECTOR ROBO MACHO POS. 17 |
| 18 | 175.0050 | CONECTOR HEMBRA SOPORTE ADAPTADOR |
| 19 | 009.0201 | TORNILLO M 4×6 |
| 40 | 950.0044 | CONJUNTO DE CABLES ROBO 241/455 + KZ2 |
| 41 | 153.0020 | CONDUCTOR HILO ROBO 241/455 3 MTS |
| 42 | 115.0034 | CABLE CTE./AGUA ROBO 241/455 3 MTS |
| 43 | 176.0008 | TUBO SOPLADO ROBO X MTS. |
| 44 | 940.0040 | OJIVA AIRE CUELLO ROBO M10x1 |
| 45 | 500.0138 | TUERCA HILO ROBO MAQUINA M10x1 |
| 46 | 173.0003 | ABRAZADERA CON CHAPA 10.5 |
| 47 | 964.0608 | VALVULA ANTIRRETORNO INTERIOR |
| 48 | 500.0081 | TUERCA G 3/8" |
| 49 | 500.0248 | OJIVA 3/8" |
| 51 | 171.0002 | ABRAZADERA 8.7 |
| 53 | 710.0014 | TUERCA 1/8" |
| 54 | 500.0136 | OJIVA TIG 1/8" M. 10XI |
| 56 | 501.0114 | ENCHUFE RAPIDO MACHO |
| 60 | 100.0081 | CABLE CONTROL $10 \times 0.25$ (SIN TERMINAL) |
| 62 | 109.0042 | FUNDA FLEXIBLE |
|  | 999.1017 | FUNDA FLEXIBLE CON MANGUITOS |
| 66 | 500.0342 | SOPORTE ADAPTADOR |
| 68 | 500.0213 | TUERCA TRASERA ADAPTADOR |
| 69 | 964.0528 | BLOQUE CENTRAL CON AGUA |
| 70 | 501.0082 | TUERCA TRASERA BLOQUE |
| 71 | 165.0002 | ANILLO TORICO BLOQUE BINZEL |
| 80 | 832.0005 | VALVULA SOLENOIDE 24V. DC. $10 \varnothing$ |
|  | 832.0006 | VALVULA SOLENOIDE 42V. AC. $10 \varnothing$. |
|  | 832.0007 | VALVULA SOLENOIDE 220V AC $10 \varnothing$. |
|  | 832.0008 | ELECTROVALVULA 220 V.AC |
| 100 | 146.0054 | CASQUILLO AISLANTE ROBO 455 ESTANDAR |
|  | 146.0059 | CASQUILLO AISLANTE ROBO 455 LARGA DURAC. |
| 102 | 142.0123 | PORTATUBOS ROBO $455 \mathrm{M6}$ |
|  | 142.0122 | PORTATUBOS ROBO 455 M 8 |
| 110 | 140.0054 | TUBO CONTACTO M-6 0,8 CU CR ZR |
|  | 140.0172 | TUBO CONTACTO M-6 0,9 CU CR ZR |
|  | 140.0245 | TUBO CONTACTO M-6 1,0 CU CR ZR |
|  | 140.0382 | TUBO CONTACTO M-6 1,2 CU CR ZR |
|  | 140.0558 | TUBO CONTACTO M-6 1,6 CU CR ZR |
|  | 147.0054 | TUBO CONTACTO M-6 DE 0,8 CU CR ZR PLATEADO |
|  | 147.0245 | TUBO CONTACTO M-6 DE 1,0 CU CR ZR PLATEADO |
|  | 147.0382 | TUBO CONTACTO M-6 DE 1,2 CU CR ZR PLATEADO |
|  | 141.0001 | TUBO CONTACTO ALUMINIO M-6 0,8 |

## Consumibles

|  | 141.0006 | TUBO CONTACTO ALUMINIO M-6 1,0 |
| :---: | :---: | :---: |
|  | 141.0010 | TUBO CONTACTO ALUMINIO M-6 1,2 |
|  | 141.0019 | TUBO CONTACTO ALUMINIO M-6 1,4 |
|  | 141.0020 | TUBO CONTACTO ALUMINIO M-6 1,6 |
| 111 | 140.0117 | TUBO CONTACTO M-8 0,8 CU CR ZR |
|  | 140.0217 | TUBO CONTACTO M-8 0,9 CU CR ZR |
|  | 140.0316 | TUBO CONTACTO M-8 1,0 CU CR ZR |
|  | 140.0445 | TUBO CONTACTO M-8 1,2 CU CR ZR |
|  | 140.0536 | TUBO CONTACTO M-8 1,4 CU CR ZR |
|  | 140.0590 | TUBO CONTACTO M-8 1,6 CU CR ZR |
|  | 147.0117 | TUBO CONTACTO M-8 DE 0,8 CU CR ZR PLATEADO |
|  | 147.0316 | TUBO CONTACTO M-8 DE 1,0 CU CR ZR PLATEADO |
|  | 147.0445 | TUBO CONTACTO M-8 DE 1,2 CU CR ZR PLATEADO |
|  | 147.0536 | TUBO CONTACTO M-8 DE 1,4 CU CR ZR PLATEADO |
|  | 147.0590 | TUBO CONTACTO M-8 DE 1,6 CU CR ZR PLATEADO |
|  | 141.0003 | TUBO CONTACTO ALUMINIO M-8 0,8 |
|  | 141.0008 | TUBO CONTACTO ALUMINIO M-8 1,0 |
|  | 141.0015 | TUBO CONTACTO ALUMINIO M-8 1,2 |
|  | 141.0022 | TUBO CONTACTO ALUMINIO M-8 1,6 |
|  | 120.0018 | TUBO METALCO SOLD. ALUM/MTS. |
| 120 | 145.0089 | TOBERA ROBO-25/455 15,5x67,5 MM ESTANDAR |
| 121 | 145.0106 | TOBERA ROBO-25/455 15,5664,5 MM |
| 122 | 145.0115 | TOBERA ROBO-25/455 15,5×61,5 |
| 123 | 145.0134 | TOBERA ROBO-25/455 13,0x67,5 MM |
| 124 | 145.0140 | TOBERA ROBO-25/455 13,0×64,5 MM |
| 125 | 145.0164 | TOBERA ROBO-25/455 15,5x67,5 MM BOTELA |
| 126 | 145.0167 | TOBERA ROBO-25/455 13,0×67,5 MM BOTELLA |
| 130 | 122.0005 | SIRGA AGUA 0,8 3 MTS. |
|  | 122.0031 | SIRGA AGUA 1,0/1,2 3 MTS. |
|  | 122.0056 | SIRGA AGUA 1,6 3 MTS. |
| 131 | 130.0001 | CASQUILIO PARA SIRGA HILO 0,8/1,0 |
|  | 130.0002 | CASQUILLO PARA SIRGA HILO $1,0 / 1,2 / 1,6$ |
| 132 | 122.0031 | SIRGA DE AGUA DE 1,0/1,2 DE 3 MTS. |
|  | 122.0036 | SIRGA DE AGUA DE 1,0/1,2 DE 4 MTS. |
|  | 122.0056 | SIRGA DE AGUA DE 1,6 DE 3 MTS. |
|  | 122.0060 | SIRGA DE AGUA DE 1,6 DE 4 MTS. |
|  | 122.0073 | SIRGA DE AGUA DE 2,4 DE 3 MTS. |
|  | 122.0075 | SIRGA DE AGUA DE 2,4 DE 4 MTS. |
|  | 128.0015 | SIRGA DE GRAFITO DE 1,0/1,2 DE 4 MTS. |
|  | 128.0021 | SIRGA DE GRAFITO DE 1,6 DE 4 MTS. |
|  | 128.0025 | SIRGA DE GRAFITO DE 2,4 DE 4 MTS. |
| 133 | 131.0002 | PIEZA LATON SIRGA TEFLON |
| 134 | 165.0008 | ANILLO TORICO SIRGA TEFLON |
| 200 | 191.0001 | LLAVES MIG |

## $\gg$ WH y WHPP

## :/ WH Y WHPP 241 D



WH


