



MONTAVÁLVULAS Y ÚTILES



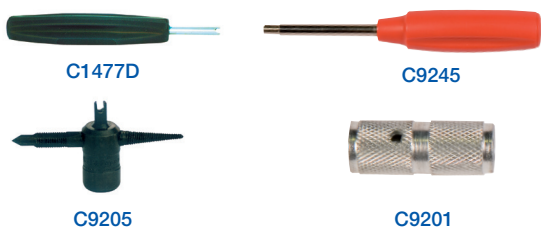
| Referencia | Descripción | L (mm) | Uds Caja |
|------------|---------------------------|--------|----------|
| C0733 | De plástico alma metálica | | 1 |
| C0735 | Metálico | | 1 |
| C7001 | Util sujeción cámaras | | 1 |



EXTRACTOR DE INTERIORES



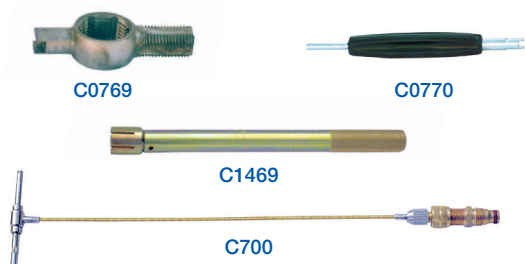
| Referencia | Descripción | L (mm) | Uds Caja |
|------------|---------------------------------------|--------|----------|
| C1050 | Tipo llave | 50 | 1 |
| C1110 | Imantado | 110 | 1 |
| C1210 | Imantado | 210 | 1 |
| C1255 | Para Interiores y tapones. Flexible | | 1 |
| C1477D | Tipo destornillador | | 10 |
| C9201 | Especial moto. Sirve desinflar | 29 | 5 |
| C9205 | Interiores rotos y terraja roscas | | 1 |
| C9245 | Especial TPMS Dinamométrico 4,45nm | | 1 |



EXTRACTOR DE INTERIORES Y ÚTILES DE VÁLVULAS

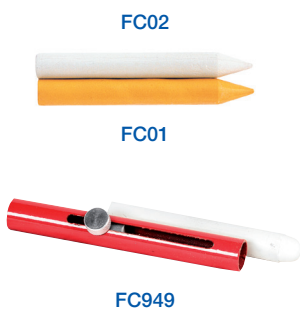


| Referencia | Descripción | Uds Caja |
|------------|---|----------|
| C0769 | Interiores y terraja roscas tapón y obús | 1 |
| C0770 | Extractor interiores Camión y OOPP | 5 |
| C1469 | Extractor interiores y tapones | 1 |
| C700 | Util sujeción cámaras Camión y OOPP Con cable de acero | 1 |



CARDAS PARA ASIENTOS DE LLANTA

| Referencia | Descripción | L (mm) | Uds Caja |
|------------|-------------------------------------|--------|----------|
| S12373 | Para apoyos frenos disco. 2 hileras | 230 | 1 |
| S12374 | Puas de alambre. 4 Hileras | 290 | 1 |
| S12377 | Acero latonado | 270 | 1 |



CERAS PARA MARCAJE DE NEUMÁTICOS

| Referencia | Descripción | Uds Caja |
|------------|-----------------------|----------|
| FC01 | Amarillas hexagonales | 12 |
| FC02 | Blancas hexagonales | 12 |
| FC03 | Amarillas cilíndricas | 12 |
| FC04 | Blancas cilíndricas | 12 |
| FC949 | Funda para ceras | 1 |



RODILLOS PARA PARCHES

| Referencia | Descripción | Medidas (mm) |
|------------|--------------------------|--------------|
| FU107 | Rodillo moleteado | 50x3 |
| FU108 | Rodillo Liso | 44x18 |
| FU110 | Bola giratoria con mango | |
| FU115 | Rodillo moleteado | 38x6,5 |



LEZNA PARA INSPECCIONAR HERIDAS

| Referencia | Descripción | L (mm) |
|------------|--------------------|--------|
| FU210 | Punzón lezna recto | 210 |



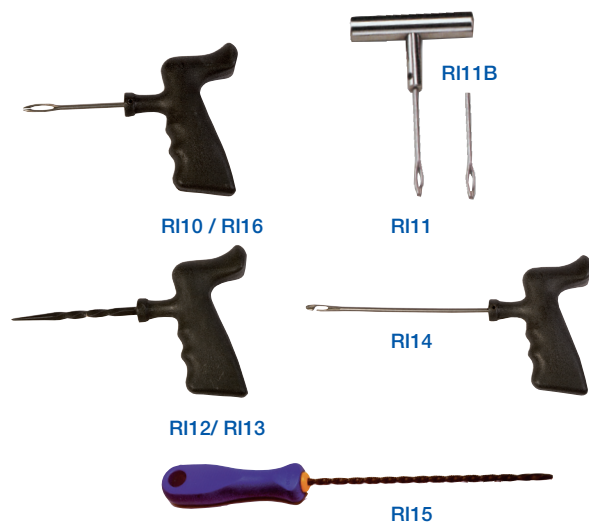
CUCHILLOS ESPECIALES PARA GOMA

| Referencia | Descripción | Hoja (mm) |
|------------|--|-----------|
| UT003 | Cuchillo mango de goma | 130 |
| UT004 | Cuchillo mango de goma Hoja acero inox. Molibdeno-Vanadio | 150 |



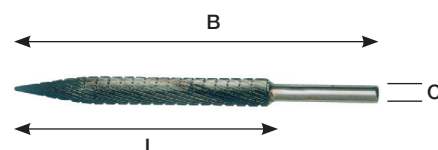
LEZNA Y RASPADORES PARA INSERTOS

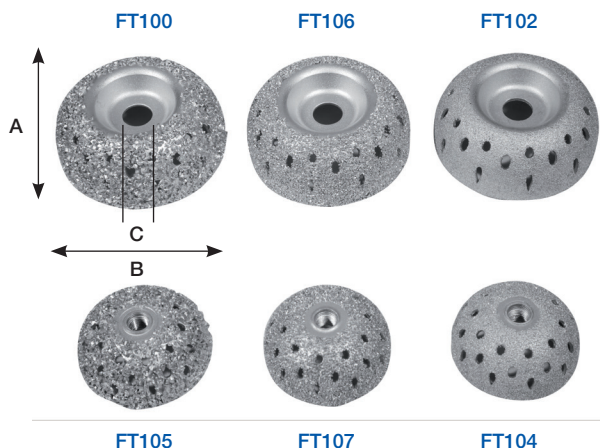
| Referencia | Descripción | L (mm) |
|------------|---|--------|
| RI10 | Lezna para insertos turismo | 75 |
| RI11 | Lezna metálica insertos turismo | 90 |
| RI11B | Aguja recambio para RI11 | 90 |
| RI12 | Escariador estrías limpieza perforación | 95 |
| RI13 | Raspador tomeado limpieza Perforación | 95 |
| RI14 | Lezna insertos Extra Larga OOPP | 155 |
| RI15 | Escariador Extra Largo OOPP | 240 |
| RI16 | Lezna para insertos turismo | 52 |



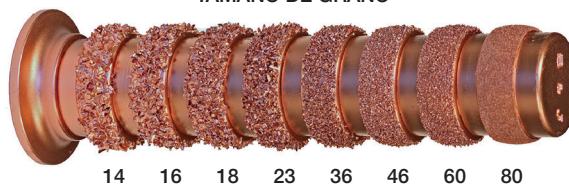
FRESAS PARA PARCHE TIPO SETA

| Referencia | Herida (mm) | C (mm) | B (mm) | L (mm) |
|------------|-------------|--------|--------|--------|
| EP003 | Ø 3 | 3 | 43 | 14 |
| EP004 | Ø 4 | 6 | 75 | 45 |
| EP006 | Ø 6 | 6 | 79 | 48 |
| EP008 | Ø 8 | 8 | 90 | 52 |
| EP110 | Ø 10 | 9 | 115 | 80 |
| EP113 | Ø 13 | 9 | 130 | 80 |





TAMAÑO DE GRANO



RASPAS DE TUNGSTENO TIPO COPA

| Referencia | Grano | A | B | C | Uds |
|------------|-------|----|----|--------|-----|
| FT100 | 14 | 32 | 76 | Ø 14mm | 1 |
| FT106 | 36 | 32 | 76 | Ø 14mm | 1 |
| FT102 | 80 | 32 | 76 | Ø 14mm | 1 |
| FT105 | 14 | 25 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT107 | 36 | 25 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT104 | 80 | 25 | 50 | 3/8" | 1 |

* Ver ejes adaptadores de rapas en página 43

RASPAS DE TUNGSTENO TIPO DISCO

| Referencia | Grano | A | B | C | Uds |
|------------|-------|-----|----|------|-----|
| FT117 | 14 | 5 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT116 | 14 | 10 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT115 | 16 | 3,5 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT114 | 16 | 5 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT113 | 16 | 7 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT111 | 16 | 13 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT112 | 18 | 5 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT120 | 36 | 5 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT119 | 36 | 7 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT118 | 36 | 10 | 50 | 3/8" | 1 |

*Eje adaptador FT192/FT194

RASPAS DE TUNGSTENO VARIADAS

| Referencia | Grano | A | B | C | Uds |
|------------|-------|----|-----|-------|-----|
| FT121 | 16 | 20 | 50 | 3/8" | 1 |
| FT122 | 16 | 20 | 102 | 3/8" | 1 |
| FT131 | 16 | 6 | 102 | Ø 6mm | 1 |
| FT200 | 16 | 24 | 57 | Ø 6mm | 1 |
| FT125 | 16 | 7 | 50 | 3/8" | 1 |

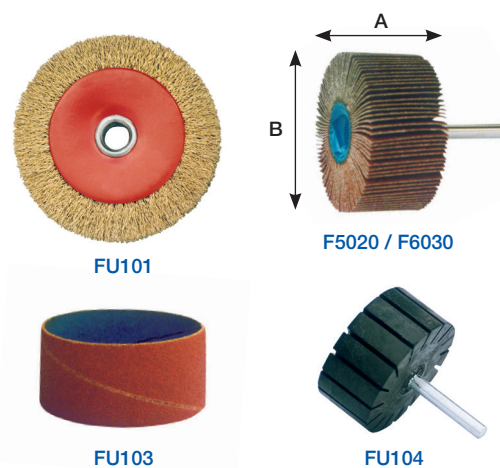
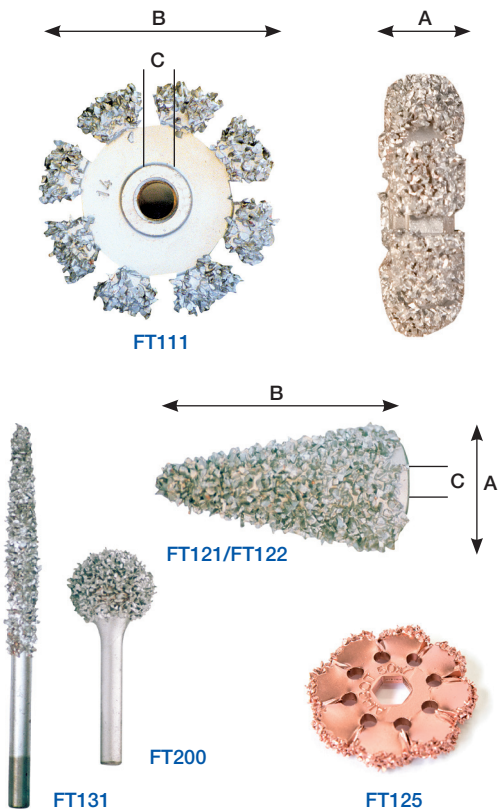
CEPILLO ACERO LACENADO

| Referencia | Descripción | A | B | C | Uds |
|------------|------------------|----|----|------|-----|
| FU101 | Cepillo circular | 15 | 80 | 10mm | 1 |

*Eje adaptador FE191

ABANICOS Y BANDAS LIJADORAS

| Referencia | Grano | A | B | C | Uds |
|------------|-------|----|----|-------|-----|
| F5020 | 80 | 20 | 50 | Ø 6mm | 5 |
| F6030 | 80 | 30 | 60 | Ø 6mm | 5 |
| FU103 | | 25 | 51 | | 10 |
| FU104 | | 25 | 51 | Ø 6mm | 1 |





RASPADORES PARA GOMA

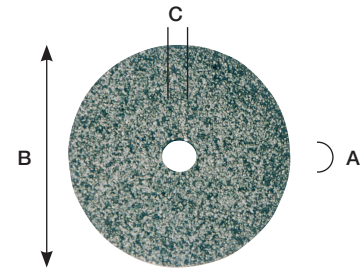
| Referencia | Descripción | B | C | Uds |
|------------|---|----|-------|-----|
| FU113 | Raspador burbujas huecas | 35 | Ø 6mm | 1 |
| FU105 | Cuchilla hueca circular | 35 | Ø 6mm | 1 |
| FU299 | Paleta de limpieza | | | 1 |
| | Sirve para rascar el buffed en las superficies raspadas | | | |



FU105



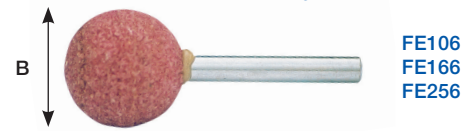
FU299



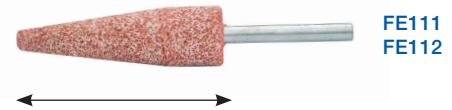
FE101

MUELAS DE ESMERIL PARA CABLES DE ACERO

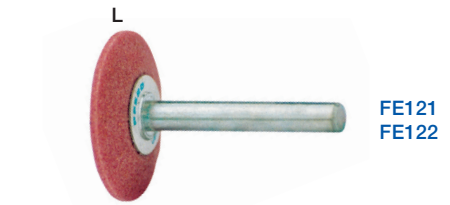
| Referencia | Descripción | A | B | C | L |
|------------|------------------|------|----|-------|----|
| FE101 | Muela de esmeril | 10,5 | 66 | 10 mm | |
| FE106 | Esférica | | 10 | Ø 6mm | |
| FE166 | Esférica | | 16 | Ø 6mm | |
| FE256 | Esférica | | 25 | Ø 6mm | |
| FE111 | Zanahoria | | 25 | | 70 |
| FE112 | Zanahoria | | 19 | | 64 |
| FE121 | Champiñón | 11 | 41 | | |
| FE122 | Champiñón | 8 | 35 | | |



FE106
FE166
FE256



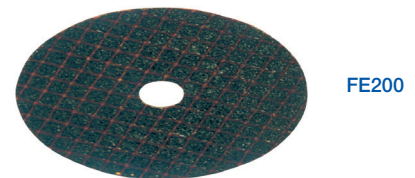
FE111
FE112



FE121
FE122

DISCOS DE CORTE

| Referencia | Descripción | A | B | C | Uds |
|------------|----------------------------|---|----|-------|-----|
| FE200 | Discos de corte para FA861 | 3 | 70 | 10 mm | 5 |



FE200

EJES ADAPTADORES

| Referencia | Descripción | A | B | C | Uds |
|------------|-------------------------------|---|--------|--------|-----|
| FT191 | Eje adaptador para raspa | | Ø 14mm | Ø 6mm | 1 |
| FT192 | Eje adaptador para rosca 3/8" | | 3/8" | Ø 6mm | 1 |
| FE191 | Adaptador esmeril eje 6 mm | | Ø 10mm | Ø 6mm | 1 |
| FT193 | Hexagonal para eje 6 mm | | Ø 6mm | Ø 11mm | 1 |
| FT194 | Hexagonal para rosca 3/8" | | 3/8" | Ø 11mm | 1 |



FT191



FT192



FE191



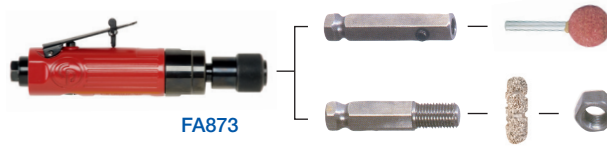
FT193



FT194



CP872



FA873



Fabricado por:

MICHELIN

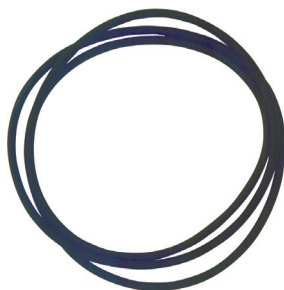


SECCIÓN



Fabricado por:

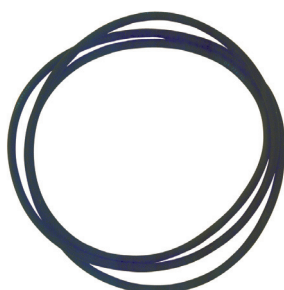
MICHELIN



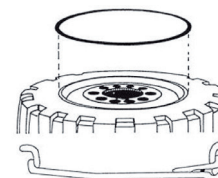
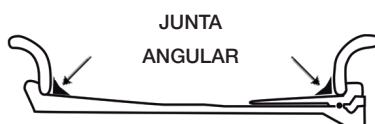
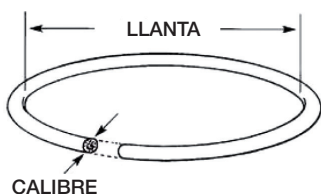
CALIBRE/SECCIÓN ●



SECCIÓN



CALIBRE/SECCIÓN ●



JUNTAS ANGULARES MICHELIN



| Referencia | Descripción | Llanta | Uds Caja |
|------------|-------------|--------|----------|
| JA16M | R1967 | 16" | 1 |
| JA20M | R1443 TYRAN | 20" | 1 |
| JA24M | R1528 | 24" | 1 |
| JA25M | R1237 ICERU | 25" | 1 |
| JA29M | R1238 ICESY | 29" | 1 |
| JA33M | R1239 ICITA | 33" | 1 |
| JA35M | R1240 ICIVE | 35" | 1 |
| JA51M | R1242 ICICO | 51" | 1 |

JUNTAS TÓRICAS MICHELIN



| Referencia | Descripción | Ø Calibre (mm) | Llanta | Uds Caja |
|------------|-------------|----------------|---------|----------|
| T20M | R1681 | 6,5 | 20" | 1 |
| T2425M | R1438 HEUPO | 6,5 | 24"/25" | 1 |
| T325M | R1437 SULLA | 9,5 | 25" | 1 |
| T329M | R1439 SULKY | 9,5 | 29" | 1 |
| T333M | R1440 STRIX | 9,5 | 33" | 1 |
| T335M | R1441 STRAS | 9,5 | 35" | 1 |
| T339M | R1069 FUODI | 9,5 | 39" | 1 |
| T345M | R1580 | 9,5 | 45" | 1 |
| T349M | R1442 HEYCO | 9,5 | 49" | 1 |
| T351M | R1479 | 13 | 51" | 1 |
| T357M | R1481 | 13 | 57" | 1 |

JUNTAS ANGULARES



| Referencia | Descripción | Llanta | Uds Caja |
|------------|-------------|--------|----------|
| JA20A | ANGULAR | 20" | 1 |
| JA24A | ANGULAR | 24" | 1 |
| JA25A | ANGULAR | 25" | 1 |
| JA29A | ANGULAR | 29" | 1 |
| JA33A | ANGULAR | 33" | 1 |
| JA35A | ANGULAR | 35" | 1 |
| JA49A | ANGULAR | 49" | 1 |

JUNTAS TÓRICAS



| Referencia | Descripción | Ø Calibre (mm) | Llanta | Uds Caja |
|------------|--------------|----------------|--------|----------|
| T20A | TÓRICA | 6,5 | 20" | 2 |
| T224A | TÓRICA (L90) | 6,5 | 24" | 2 |
| T24A | TÓRICA (L94) | 6,5 | 24" | 2 |
| T25A | TÓRICA | 6,5 | 25" | 2 |
| T325A | TÓRICA | 9,5 | 25" | 2 |
| T329A | TÓRICA | 9,5 | 29" | 2 |
| T333A | TÓRICA | 9,5 | 33" | 2 |
| T335A | TÓRICA | 9,5 | 35" | 2 |
| T339A | TÓRICA | 9,5 | 39" | 2 |
| T345A | TÓRICA | 9,5 | 45" | 2 |
| T349A | TÓRICA | 9,5 | 49" | 2 |



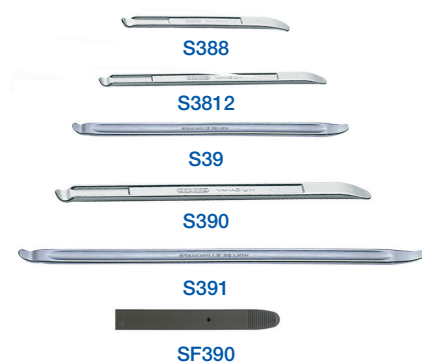
DESMONTABLES

| Referencia | Descripción | L (cm) | | | | | |
|------------|--|--------|---|---|---|---|---|
| D1547 | MOTO | 38 | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| D0425 | FUSIL Turismo y furgoneta | 38 | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| D0427 | FIACRE Con aros y anillo estanco Con y sin cámara | 45 | ✗ | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ |
| D0428 | FIFRE Con aros y anillo estanco Con y sin cámara | 42 | ✗ | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ |
| D4804 | TRILEX Llantas 3 piezas | 140 | ✗ | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ |
| D0426 | FACE Llanta Drop Center Sin cámara | 53 | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✗ |
| D1060 | HALTE Llanta Drop Center Sin cámara | 80 | ✗ | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ |
| D1289 | FORCE Llanta Drop Center Sin cámara | 75 | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✗ |
| D0858 | SAYAM Llantas con aros | 95 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ |
| D1194 | HYUOCA Doble X Llantas base honda | 92 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ |
| D1195 | HYUDE Doble X Llantas base honda | 99 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ |



DESMONTABLES PLANOS DOBLE UÑA

| Referencia | Descripción | L (cm) | | | | | |
|------------|--------------------|--------|---|---|---|---|---|
| S388 | Desmontable | 20 | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| S3812 | Desmontable | 30 | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| S39 | Desmontable | 40 | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| S390 | Desmontable | 50 | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| S391 | Desmontable | 60 | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| SF390 | Protector Plástico | 34 | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |



GARRAS DE AMARRE RÁPIDO MONTAJE

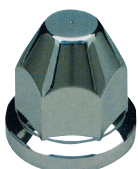
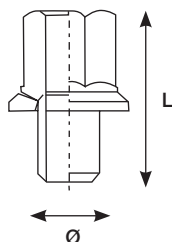
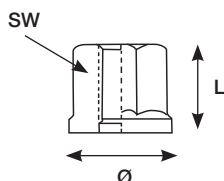
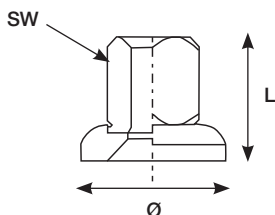
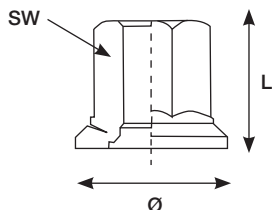
| Referencia | Descripción | L (cm) | | | | | |
|------------|----------------|--------|---|---|---|---|---|
| D1100 | Garra Plástico | | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| D1150 | Garra Acero | | ✗ | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ |



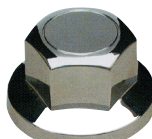
DESTALONADOR MANUAL

| Referencia | Descripción | L (cm) | | | | | |
|------------|-----------------------------------|--------|---|---|---|---|---|
| D1230 | Fagus Impactos manuales | 139 | ✗ | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ |





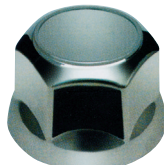
UT032 / UT033



UT034



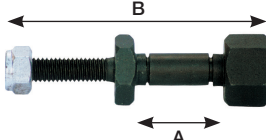
UT035



UT036



FEX16



TUERCAS DE APOYO PLANO



| Referencia | Descripción | L (mm) | Ø (mm) | Hex (mm) | Rosca | Uds Caja |
|------------|-------------|--------|--------|----------|----------|----------|
| UT1000 | Renault | 25 | 39,5 | 27 | M.18x1,5 | 10 |
| UT1001 | Renault | 27 | 44,5 | 30 | M.20x1,5 | 10 |
| UT1002 | | 27 | 45,5 | 32 | M.22x1,5 | 10 |
| UT1003 | | 31 | 45,5 | 32 | M.22x1,5 | 10 |
| UT1004 | | 31 | 45,5 | 33 | M.22x1,5 | 10 |
| UT1005 | Volvo | 32 | 45,5 | 33 | 7/8 SAE | 10 |
| UT1006 | Scania | 32 | 45,5 | 33 | 7/8 BSF | 10 |

TUERCAS UNIVERSALES



| Referencia | Descripción | L (mm) | Ø (mm) | Hex (mm) | Rosca | Uds Caja |
|------------|-------------|--------|--------|----------|----------|----------|
| UT1010 | | 32,5 | 45 | 32 | M.22x1,5 | 10 |

TUERCAS PLANAS



| Referencia | Descripción | L (mm) | Ø (mm) | Hex (mm) | Rosca | Uds Caja |
|------------|-------------|--------|--------|----------|----------|----------|
| UT1020 | Mercedes | 22 | 36 | 30 | M.22x1,5 | 10 |

TUERCAS ALEACIÓN



| Referencia | Descripción | L (mm) | Ø (mm) | Hex (mm) | Rosca | Uds Caja |
|------------|------------------|--------|--------|----------|----------|----------|
| UT1030 | Plat. Delantera | 39 | 30,5 | 32 | M.22x1,5 | 10 |
| UT1031 | Plat. Trasera | 64 | 30,5 | 32 | M.22x1,5 | 10 |
| UT1040 | Scania Delantera | 48 | 31,5 | 33 | 7/8 BSF | 10 |
| UT1041 | Scania Trasera | 78 | 31,5 | 33 | 7/8 BSF | 10 |
| UT1042 | Volvo Delantera | 48 | 31,5 | 33 | 7/8 SAE | 10 |
| UT1043 | Volvo Trasera | 78 | 31,5 | 33 | 7/8 SAE | 10 |

CUBREPERNOS CROMADOS



| Referencia | Descripción | L (mm) | Ø (mm) | Hex (mm) | Uds Caja |
|------------|-------------|--------|--------|----------|----------|
| UT032 | | 46,5 | 52 | 32 | 20 |
| UT033 | | 46,5 | 52 | 33 | 20 |
| UT034 | Extra-bajo | 33,5 | 59,5 | 32 | 20 |
| UT035 | Universal * | 40 | 57 | 32-33 | 20 |
| UT036 | Aluminio * | 43 | 56 | 33 | 20 |

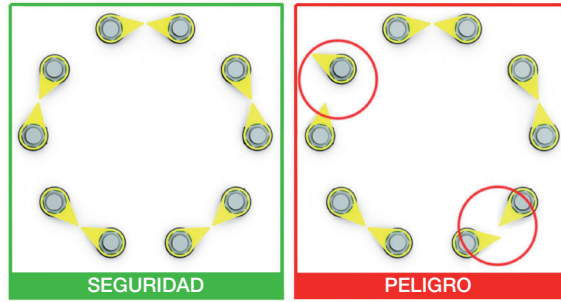
Fabricados en material ABS muy resistente. Sistema patentado de anclaje y desanclaje.
* Incluyen en cada caja un útil especial para sacarlos y una junta de seguridad

EXCÉNTRICAS DE ALINEACIÓN



| Referencia | Descripción | Calibre | A (mm) | B |
|------------|------------------|---------|--------|----|
| FEX10 | Doble excéntrica | 10 | 17 | 78 |
| FEX12 | Doble excéntrica | 12 | 17 | 78 |
| FEX14 | Doble excéntrica | 14 | 18 | 85 |
| FEX16 | Doble excéntrica | 16 | 20 | 90 |

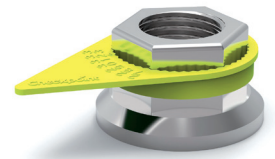
Las tuercas laterales giran respecto del apoyo
Quedan rellenos todos los apoyos del amortiguador
No es necesario taladrar para su instalación



INDICADORES DE TUERCAS



| Referencia | Descripción | Ø (mm) | Uds Caja |
|------------|-------------|--------|----------|
| R1019 | Amarillo | 19 | 100 |
| R1021 | Amarillo | 21 | 100 |
| R1024 | Amarillo | 24 | 100 |
| R1027 | Amarillo | 27 | 100 |
| R1030 | Amarillo | 30 | 100 |
| R1032 | Amarillo | 32 | 100 |
| R1033 | Amarillo | 33 | 100 |



R1019

RETENEDORES DE TUERCAS



| Referencia | Descripción | Ø (mm) | Uds Caja |
|------------|-------------|--------|----------|
| R2030 | Amarillo | 30 | 50 |
| R2032 | Amarillo | 32 | 50 |
| R2033 | Amarillo | 33 | 50 |
| R2130 | Negro | 30 | 50 |
| R2132 | Negro | 32 | 50 |
| R2133 | Negro | 33 | 50 |



R2030

R2130

INDICADORES DE TUERCAS



| Referencia | Descripción | Ø (mm) | Uds Caja |
|------------|-------------|--------|----------|
| R3030 | Amarillo | 30 | 50 |
| R3032 | Amarillo | 32 | 50 |
| R3033 | Amarillo | 33 | 50 |
| R3130 | Negro | 30 | 50 |
| R3132 | Negro | 32 | 50 |
| R3133 | Negro | 33 | 50 |



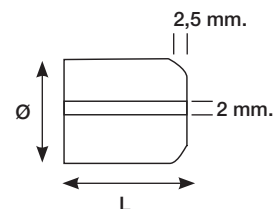
R3030

R3130

CASQUILLOS DE CENTRAJE



| Referencia | Descripción | Ø perno (mm) | L (mm) | Montaje | Uds Caja |
|------------|----------------------|--------------|--------|----------|----------|
| CC01 | Casquillos Pavonados | 22 | 22 | Gemelado | 50 |
| CC02 | Casquillos Pavonados | 22 | 12 | Simple | 50 |
| CC03 | Casquillos Pavonados | 20 | 22 | Gemelado | 50 |
| CC04 | Casquillos Pavonados | 20 | 12 | Simple | 50 |
| CC05 | Casquillos Pavonados | 18 | 19 | Gemelado | 50 |
| CC06 | Casquillos Pavonados | 18 | 9,5 | Simple | 50 |



Rellenan el espacio entre el perno y el orificio de llanta
Aseguran un centrado perfecto y duradero



JUBA®



GUANTES DE POLYESTER SIN COSTURAS

| Referencia | Descripción | Talla | Grosor (galga) | EN388 |
|------------|-----------------------|-------|----------------|-------|
| G010 | Recubrimiento Nitrilo | 9 | 13 | 3121 |
| G011 | Recubrimiento Nitrilo | 10 | 13 | 3121 |

Ergonomía, comodidad, destreza y sensibilidad

Excelente agarre seco y humedo



GUANTES DE NYLON SIN COSTURAS

| Referencia | Descripción | Talla | Grosor (galga) | EN388 |
|------------|---------------------------|-------|----------------|-------|
| G022 | Recubrimiento Poliuretano | 8 | 13 | 4131 |
| G012 | Recubrimiento Poliuretano | 9 | 13 | 4131 |

Manipulación precisa. Destreza y sensibilidad

Para entorno seco. Resistencia a la abrasión



| | | | | |
|------|-----------------------|----|----|------|
| G013 | Recubrimiento Nitrilo | 8 | 15 | 4121 |
| G014 | Recubrimiento Nitrilo | 9 | 15 | 4121 |
| G015 | Recubrimiento Nitrilo | 10 | 15 | 4121 |

Buen tacto, ligero, flexible y transpirable

Buena resistencia mecánica

Agarre en medios aceitosos



GUANTES DE ALGODÓN SIN COSTURAS

| Referencia | Descripción | Talla | Grosor (galga) | EN388 |
|------------|--|-------|----------------|-------|
| G016 | Recubrimiento Nitrilo Arenoso Para seco o aceite leve | 9 | 13 | 4121 |



G017/G018

G020

GUANTES DE NITRILLO FOAM SIN COSTURAS

| Referencia | Descripción | Talla | Grosor (galga) | EN388 |
|------------|---|-------|----------------|-------|
| G017 | Forro interior Nylon | 8 | 15 | 4122 |
| G018 | Forro interior Nylon | 9 | 15 | 4122 |
| G020 | Forro interior Polar Especial para invierno y trabajo exterior | 9 | 15 | 4131 |

GUANTES DE PIEL FLOR VACUNO

| Referencia | Descripción | Talla | Grosor (mm) | EN388 |
|------------|-------------|-------|-------------|-------|
| G005 | Blanco | 8 | 0,8-1 | 3122 |
| G002 | Blanco | 9 | 0,8-1 | 3122 |



EN388



| EN 388. RIESGOS MECÁNICOS | | | | | | |
|--------------------------------|---|-----|-----|------|------|----|
| NIVELES MÍNIMOS DE RENDIMIENTO | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 → | A Resistencia a la abrasión (nº ciclos) | 100 | 500 | 2000 | 8000 | - |
| 2 → | B Resistencia al corte de cuchilla (índice) | 1,2 | 2,5 | 5 | 10 | 20 |
| 3 → | C Resistencia al rasgado | 10 | 25 | 50 | 75 | - |
| 4 → | D Resistencia a la perforación | 20 | 60 | 100 | 150 | - |



JUBA®

GUANTES DE NITRILO DESECHABLES

| Referencia | Descripción | Talla | Grosor (mm) | Uds. Caja |
|------------|-----------------------------------|-------|-------------|-----------|
| G024 | Diseño en escamas. Ambidiestro | 9 | 0,15 | 50 |



G024

PROTECCIÓN INTERIOR DEL VEHÍCULO

| Referencia | Descripción | Medidas | Grosor | Uds. Caja |
|------------|------------------------------|-----------------|----------|-----------|
| UT044 | Alfombrillas blancas | 38x50 cm | 70g/m | 500 |
| UT045 | Fundas plástico para asiento | 82x135 cm | 10micras | 500 |
| UT046 | Portabobinas con ruedas | 55x86x120 cm | | 1 |
| UT047 | Rollo Cubre-volantes + Mango | 12,5 cm x 150 m | | 10 |



UT045



UT046



UT047

PRODUCTOS DE LIMPIEZA E HIGIENE

| Referencia | Descripción | Contenido |
|------------|---|-----------|
| DL002 | 2 bobinas papel 1.500 servicios 25 cm | 9 kg |
| DL100 | Soporte para bobinas papel | |
| DL904 | Jabón líquido con dosificador | 4L |
| DL905 | Pasta lavamanos especial mecánicos | 5L |
| DL200 | Serrín ignífugo absorbente Absorbe: 38gks agua/28 gasoil/21 aceite Normativa NFT 90 361/2 | 8 kg |



DL002



DL100



DL904



DL905



DL200

SPRAYS LIMPIADORES

| Referencia | Descripción | Contenido |
|------------|----------------------|-----------|
| F5036 | Limpiador neumáticos | 500 ml |
| F5039 | Limpiador llantas | 500 ml |



F5036



F5039

PROFUNDÍMETROS PARA NEUMÁTICOS

| Referencia | Descripción | Medidas (mm) | Vehículo |
|------------|---------------------|--------------|----------|
| FP300 | Profundímetro Metal | 30 | |
| FP030 | Profundímetro Metal | 30 | |
| FP050 | Profundímetro Metal | 50 | |
| FP135 | Profundímetro Metal | 135 | |



FP300



FP030



FP050



FP135



PASTA PARA MONTAJE DE NEUMÁTICOS



| Referencia | Descripción | Color | Contenido |
|------------|--|--------|-----------|
| L5025 | Universal. Antioxidante | Blanca | 1 kg |
| L5005 | Universal. Antioxidante | Blanca | 5 kg |
| L5006 | Universal. Antioxidante | Negra | 5 kg |
| L4000 | Spray especial moto y perfil bajo Secado muy rápido Permite perfecto centrado | | 400 ml |



GRASA PARA MONTAJE DE NEUMÁTICOS



| Referencia | Descripción | Color | Contenido |
|------------|-------------------------------|----------|-----------|
| E5084 | Grasa Tigre | Blanca | 4 kg |
| L3000 | Antideslizante y antioxidante | Amarilla | 4 kg |



LUBRICANTE PARA MONTAJE Y DESMONTAJE

| Referencia | Descripción | Contenido |
|------------|--|-----------|
| TQ735 | Sellador de talones líquido Evita fugas de aire entre talones y llantas | 0,95 L |
| L2904 | Aceite destalonador | 3,8 L |
| L5721 | Lubricante líquido concentrado Usado con agua. Da para 3,8L | 475 ml |
| L5722 | Lubricante sólido y pasta de inflado Para cámaras y cubiertas | 5 kg |
| L5000 | Pasta de inflado y montaje | 4 kg |
| F5031 | Spray lubricante para maquinaria Lubrica, afloja y protege. Antioxidante | 300ml |

* L5722: disolver 1 parte de este compuesto en 5 partes de agua para usarlo como lubricante. Utilizar sin disolver para lubricar los talones y sellar el espacio que queda entre el talon y la llanta.

* L5000: Se usa, cuando después de montada una rueda industrial, el aro grande no hace cierre con la junta tórica, y la rueda no infla. Esta masa permite cerrar el espacio entre aros e inflar el conjunto.



PINTURA PARA NEUMÁTICOS

| Referencia | Descripción | Contenido |
|------------|-------------------------|-----------|
| L2020 | Pintura para neumáticos | 20 L |

Crea un recubrimiento parecido al caucho para embellecer flancos de neumáticos descoloridos



BROCHA PARA APLICAR PASTAS Y GRASAS

| Referencia | Descripción | Ø | L (mm) |
|------------|----------------|----|--------|
| UT030 | Brocha Redonda | 40 | 310 |
| UT031 | Brocha Redonda | 45 | 340 |



LÍQUIDO ANTIPINCHAZOS PREVENTIVO



| Referencia | Descripción | Contenido (L) |
|------------|------------------------|---------------|
| OKO25 | Antipinchazos en bidón | 25 |
| OKO1250 | Antipinchazos en bote | 1,25 |
| OKO1 | Bomba para OKO25 | |



OKO25



OKO1250



OKO1

Vehículos fuera de carretera que van a - de 80km/h
 Sella múltiples pinchazos. Agujeros hasta 10mm
 Dura toda la vida de la llanta
 Tabla de aplicación en el envase
 OKO1250 lleva extractor de interiores
 Cada bombazo de OKO1 introduce 200ml

LÍQUIDO ANTIPINCHAZOS PREVENTIVO



| Referencia | Descripción | Contenido (ml) |
|------------|-----------------------|----------------|
| OKO15 | Antipinchazos en bote | 250 |



OKO15

Para bicicletas con cámara
 Sella múltiples pinchazos de hasta 4mm
 Dura toda la vida de la cámara
 Lleva extractor de interiores

KIT DE EMERGENCIA REPARACIÓN DE PINCHAZOS



| Referencia | Descripción | Contenido (ml) |
|------------|---|----------------|
| OKO3 | Compresor + bote antipinchazos Digital con parada automática Preselección presión (Bar/Psi) En 5m infla una rueda standard de turismo 2,40bar Con lámpara LED para la oscuridad Luz roja parpadeante para indicar SOS Cable de 3m y adaptadores (balón, colchoneta..) Uso continuado hasta 30m seguidos | 250 |
| OKO4 | Bote de recambio para OKO3 Sella pinchazos de hasta 7mm Reparaciones en banda de rodadura Lleva extractor de interiores No produce desequilibrio Sin fecha de caducidad | 250 |



OKO3



OKO4

MODO DE EMPLEO

- Colocar la válvula en la posición indicada.
- Quitar el obús con el tapón de la botella.
- Extraer lo que provocó el pinchazo si es posible.
- Introducir todo el contenido de OKO3. En bici solo es necesario la mitad del bote.
- Volver a colocar el obús en la válvula.
- Conectar el inflador al mechero y a la válvula.
- Seleccionar la presión requerida en Bar/PSI con "+" y presionar "On". En 5m estará inflado y parará automáticamente.
- Rodar al momento para que el líquido selle. Parar a los 200m y chequear, para su seguridad. Si ha perdido aire inflar de nuevo y conducir.

