

Cinta de tejido abrasiva de vellón

KV707T

Características: vellón aglomerado con resina sintética con material Surface Conditioning sobre soporte de poliéster semirobusto con larga vida útil, superficie de pulido inalterable, buena capacidad de adaptación y sin embotamiento.

Aplicación: adecuada para el uso en lijadoras de banda. Perfecto para la eliminación de puntos de corrosión y pinturas viejas, así como para el acabado de superficies. También es adecuado para el rectificado sin centro con lubricantes refrigerantes.



| | |
|------------------|---|
| Acero | ● |
| INOX | ● |
| Aluminio | ○ |
| Metal no férrico | ● |
| Madera | ○ |
| Pintura/Barniz | ○ |

| Granulación | | | 100 | 180 | 240 | | | |
|-------------|-------------|------|----------------|---------|---------|--------|----|--------|
| 8750 | 6 x 520 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 255,45 | 241,27 | 251,53 | 50 | (W105) |
| 8751 | 6 x 610 mm | ▲VSM | € 100 unidades | - | 280,95 | 296,63 | 50 | (W105) |
| 8758 | 10 x 330 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 213,52 | 204,17 | 204,17 | 50 | (W105) |
| 8752 | 12 x 520 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 305,75 | 289,55 | 289,55 | 50 | (W105) |
| 8753 | 13 x 610 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 303,72 | 286,60 | 288,60 | 50 | (W105) |
| 8759 | 20 x 520 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 398,17 | 373,85 | 373,85 | 50 | (W105) |
| 8756 | 30 x 533 mm | ▲VSM | € 100 unidades | - | 546,87 | 546,87 | 30 | (W105) |
| Ref. | | | ...0100 | ...0180 | ...0240 | | | U.E. |

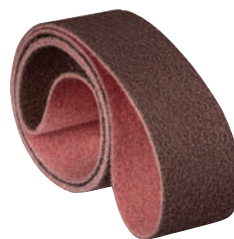
Otras dimensiones disponibles a petición.

Cinta de tejido abrasiva de vellón, resistente al agua

KV707X

Características: vellón aglomerado con resina sintética con material Surface Conditioning sobre soporte de poliéster robusto con larga vida útil, superficie de pulido inalterable, buena capacidad de adaptación y sin embotamiento. **Resistente al agua y a la emulsión.**

Aplicación: adecuada para el uso en lijadoras de banda. Perfecto para la eliminación de puntos de corrosión y pinturas viejas, así como para el acabado de superficies. También es adecuado para el rectificado sin centro con lubricantes refrigerantes.



| | |
|------------------|---|
| Acero | ● |
| INOX | ● |
| Aluminio | ○ |
| Metal no férrico | ● |
| Madera | ○ |
| Pintura/Barniz | ○ |

| Granulación | | | | 100 | 180 | 240 | | |
|-------------|--------------|------|----------------|----------|----------|----------|----|--------|
| 8790 | 13 x 457 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 365,67 | 345,38 | 345,38 | 50 | (W105) |
| 8756 | 30 x 533 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 586,95 | - | - | 30 | (W105) |
| 8796 | 40 x 760 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 1.191,73 | 1.102,23 | 1.102,23 | 50 | (W105) |
| 8776 | 75 x 2000 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 4.866,30 | 4.474,15 | 4.474,15 | 5 | (W105) |
| Ref. | | | ...0100 | ...0180 | ...0240 | | | U.E. |

Otras dimensiones disponibles a petición.

Cinta de tejido abrasivo, corindón de circonio

ZK713X

Características: dispersión de corindón de circonio aglomerada con resina sintética maciza (ZA) sobre tejido robusto, uniforme y ligeramente abierta. Con excelente adherencia del grano, larga vida útil y requiere poca presión de apriete. Con propiedades de autoafilado y amolado frío, permitiendo así obtener una óptima capacidad de arranque de viruta.

Aplicación: para su uso en lijadoras de banda. Perfecto para el mecanizado de depósitos, piezas de fundición y de forja, tubos, construcciones metálicas, etc.



| | |
|------------------|---|
| Acero | ○ |
| INOX | ● |
| Metal no férrico | ○ |
| Madera | ○ |

| Granulación | | | | 36 | 40 | 60 | 80 | 100 | 120 | | |
|-------------|---------------|------|----------------|----------|----------|----------|----------|---------|--------|----|--------|
| 8747 | 13 x 457 mm | ▲VSM | € 100 unidades | - | - | 112,53 | 110,63 | - | 110,63 | 20 | (W105) |
| 8748 | 19 x 457 mm | ▲VSM | € 100 unidades | - | - | 120,13 | 117,25 | - | 117,25 | 20 | (W105) |
| 8734 | 30 x 533 mm | ▲VSM | € 100 unidades | - | 158,45 | 143,07 | 126,65 | - | 138,16 | 20 | (W109) |
| 8749 | 40 x 760 mm | ▲VSM | € 100 unidades | - | - | 188,17 | 179,67 | - | 179,67 | 20 | (W105) |
| 8735 | 50 x 1000 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 276,53 | 264,00 | 240,63 | 229,53 | 222,45 | 222,45 | 20 | (W105) |
| 8795 | 50 x 1020 mm | ▲VSM | € 100 unidades | - | - | 303,83 | 286,28 | - | 286,28 | 20 | (W105) |
| 8736 | 75 x 2000 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 724,50 | 684,67 | 611,87 | 577,35 | 555,53 | - | 20 | (W105) |
| 8737 | 150 x 2000 mm | ▲VSM | € 100 unidades | 1.336,38 | 1.258,67 | 1.111,55 | 1.042,13 | 998,98 | - | 20 | (W105) |
| Ref. | | | ...0036 | ...0040 | ...0060 | ...0080 | ...0100 | ...0120 | | | U.E. |

Otras dimensiones disponibles a petición.