

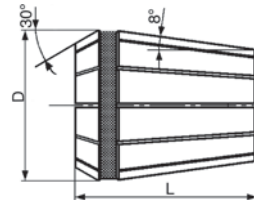
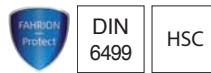
Pinza de sujeción GERC-HP

Características: Pinzas portapiezas de precisión GERC-HP DIN ISO 15488-B (antes DIN 6499).

Las pinzas portapieza tienen una exactitud de sistema media de 3 µm (en una distancia de 3 x D máx. 50 mm) en portapinzas de precisión (en el caso de GERC8-HP son 6 µm). Todas están protegidas contra la corrosión con el nuevo revestimiento FAHRION Protect.

Las pinzas portapiezas GERC-HP son especialmente adecuadas para el uso en el área HSC y para obtener resultados de mecanizado de alta precisión, donde solo se sujeta la medida nominal (tolerancia h10).

El portapinzas estándar ofrece la transición de diámetro de sujeción normal, aunque debe retirarse el anillo indicador azul, que no tiene función obturadora. Sin embargo, recomendamos sujetar siempre solo la medida nominal.



| GERC8-HP/4004E Ø | D | L | FAHRION® | |
|------------------|-----|------|----------|---------|
| | | | 3582 | Ref. |
| mm | mm | mm | € | |
| 1 | 8,5 | 13,6 | 107,38 | ...0000 |
| 1,5 | 8,5 | 13,6 | 107,38 | ...0002 |
| 2 | 8,5 | 13,6 | 83,66 | ...0001 |
| 2,5 | 8,5 | 13,6 | 83,66 | ...0003 |
| 3 | 8,5 | 13,6 | 72,03 | ...0004 |
| 3,5 | 8,5 | 13,6 | 72,03 | ...0005 |
| 4 | 8,5 | 13,6 | 72,03 | ...0007 |
| 4,5 | 8,5 | 13,6 | 72,03 | ...0008 |
| 5 | 8,5 | 13,6 | 72,03 | ...0010 |

(W315)

| GERC11-HP/4008E Ø | D | L | FAHRION® | |
|-------------------|------|----|----------|---------|
| | | | 3584 | Ref. |
| mm | mm | mm | € | |
| 1 | 11,3 | 18 | 103,22 | ...0000 |
| 1,5 | 11,3 | 18 | 103,22 | ...0002 |
| 2 | 11,3 | 18 | 80,38 | ...0001 |
| 2,5 | 11,3 | 18 | 80,38 | ...0003 |
| 3 | 11,3 | 18 | 68,30 | ...0004 |
| 3,5 | 11,3 | 18 | 68,30 | ...0005 |
| 4 | 11,3 | 18 | 68,30 | ...0007 |
| 4,5 | 11,3 | 18 | 68,30 | ...0008 |
| 5 | 11,3 | 18 | 68,30 | ...0010 |
| 5,5 | 11,3 | 18 | 68,30 | ...0011 |
| 6 | 11,3 | 18 | 68,30 | ...0013 |
| 6,5 | 11,3 | 18 | 68,30 | ...0014 |
| 7 | 11,3 | 18 | 68,30 | ...0016 |

(W315)

| GERC16-HP/426E Ø | D | L | FAHRION® | |
|------------------|----|------|----------|---------|
| | | | 3581 | Ref. |
| mm | mm | mm | € | |
| 1 | 17 | 27,5 | 102,48 | ...0000 |
| 2 | 17 | 27,5 | 76,96 | ...0001 |
| 3 | 17 | 27,5 | 65,62 | ...0004 |
| 4 | 17 | 27,5 | 65,62 | ...0007 |
| 5 | 17 | 27,5 | 65,62 | ...0010 |
| 6 | 17 | 27,5 | 65,62 | ...0013 |
| 7 | 17 | 27,5 | 65,62 | ...0016 |
| 8 | 17 | 27,5 | 65,62 | ...0019 |
| 9 | 17 | 27,5 | 65,62 | ...0022 |
| 10 | 17 | 27,5 | 65,62 | ...0025 |

(W315)

| GERC25-HP/430E Ø | D | L | FAHRION® | |
|------------------|----|----|----------|---------|
| | | | 3583 | Ref. |
| mm | mm | mm | € | |
| 1 | 26 | 34 | 104,11 | ...0000 |
| 2 | 26 | 34 | 79,47 | ...0001 |
| 3 | 26 | 34 | 67,54 | ...0004 |
| 4 | 26 | 34 | 67,54 | ...0007 |
| 5 | 26 | 34 | 67,54 | ...0010 |
| 6 | 26 | 34 | 67,54 | ...0013 |
| 7 | 26 | 34 | 67,54 | ...0016 |
| 8 | 26 | 34 | 67,54 | ...0019 |
| 9 | 26 | 34 | 67,54 | ...0022 |
| 10 | 26 | 34 | 67,54 | ...0025 |
| 12 | 26 | 34 | 67,54 | ...0028 |
| 14 | 26 | 34 | 67,54 | ...0031 |
| 16 | 26 | 34 | 67,54 | ...0034 |

(W315)

| GERC32-HP/470E Ø | D | L | FAHRION® | |
|------------------|----|----|----------|---------|
| | | | 3596 | Ref. |
| mm | mm | mm | € | |
| 2 | 33 | 40 | 81,60 | ...0001 |
| 3 | 33 | 40 | 68,30 | ...0004 |
| 4 | 33 | 40 | 68,30 | ...0007 |
| 5 | 33 | 40 | 68,30 | ...0010 |
| 6 | 33 | 40 | 68,30 | ...0013 |
| 7 | 33 | 40 | 68,30 | ...0016 |
| 8 | 33 | 40 | 68,30 | ...0019 |
| 9 | 33 | 40 | 68,30 | ...0022 |
| 10 | 33 | 40 | 68,30 | ...0025 |
| 12 | 33 | 40 | 68,30 | ...0028 |
| 14 | 33 | 40 | 68,30 | ...0031 |
| 16 | 33 | 40 | 68,30 | ...0034 |
| 18 | 33 | 40 | 68,30 | ...0037 |
| 20 | 33 | 40 | 68,30 | ...0040 |

(W315)