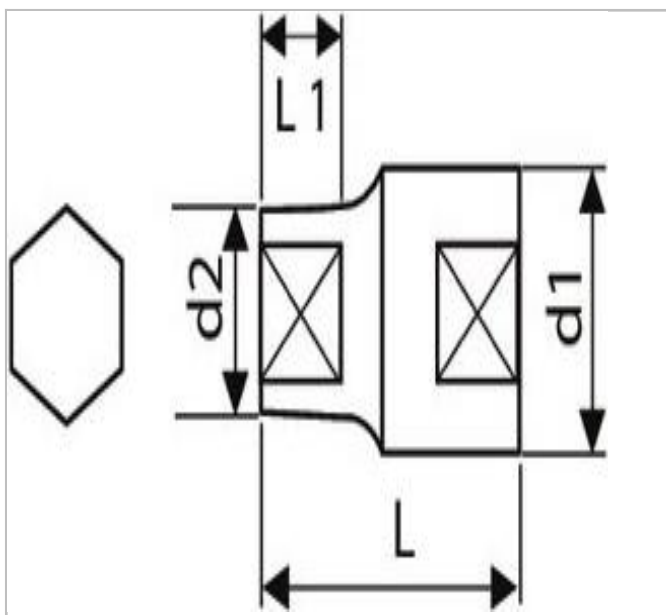


## EXPERT Chaves de caixa 1/4" - sextavadas - Métricas



### Description:

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Aço de cromo-vanádio.
- Perfil Maxi Drive: transmissão do binário de aperto nos flancos da porca e não nas arestas.
- Acabamento: cromo pólido.
- Para uma utilização manual.



|  | a [mm] | A [mm] | A [°] | Diâmetro D1 [mm] | Diâmetro D2 [mm] | Comprimento [mm] | comprimento L1 [mm] | Peso [Kg] |
|--|--------|--------|-------|------------------|------------------|------------------|---------------------|-----------|
| <b>E117293</b>   | 4      | 4.0    |       | 12.0             | 6.9              | 25.0             | 3.6                 | 0.01      |
| <b>E117294</b>   | 5      | 5.0    |       | 12.0             | 8.1              | 25.0             | 4.2                 | 0.01      |
| <b>E117295</b>   | 5,5    | 5.5    |       | 12.0             | 8.8              | 25.0             | 4.2                 | 0.01      |
| <b>E117296</b>   | 6      | 6.0    |       | 12.0             | 9.4              | 25.0             | 4.8                 | 0.01      |
| <b>E117297</b>   | 7      | 7.0    |       | 12.0             | 10.9             | 25.0             | 5.4                 | 0.012     |
| <b>E117298</b>   | 8      | 8.0    |       | 12.0             | 12.0             | 25.0             | 5.4                 | 0.012     |
| <b>E117299</b>   | 9      | 9.0    |       | 13.2             | 13.2             | 25.0             | 6.0                 | 0.014     |
| <b>E117350</b>   | 10     | 10.0   |       | 14.7             | 14.7             | 25.0             | 7.0                 | 0.018     |
| <b>E117351</b>   | 11     | 11.0   |       | 16.0             | 16.0             | 25.0             | 8.0                 | 0.024     |
| <b>E117352</b>   | 12     | 12.0   |       | 16.9             | 16.9             | 25.0             | 8.0                 | 0.024     |
| <b>E117353</b>   | 13     | 13.0   |       | 17.7             | 17.7             | 25.0             | 8.0                 | 0.026     |
| <b>E117354</b>   | 14     | 14.0   |       | 19.7             | 19.7             | 25.0             | 10.0                | 0.034     |
| <b>E117688</b>   | 4,5    | 4.5    |       | 12.0             | 7.5              | 25.0             | 3.6                 | 0.01      |