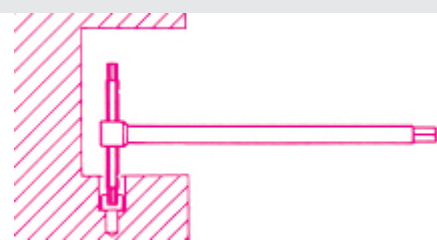
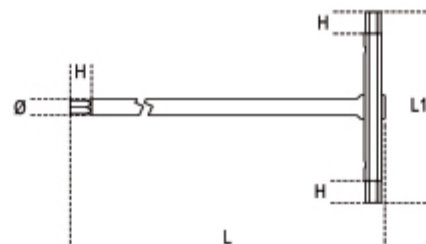




- Concepita per sviluppare coppie elevate.
- Estremità esagonali calibrate, per un perfetto accoppiamento con la vite.
- L'astina esagonale può essere arrestata nella posizione desiderata su tutta la lunghezza; un fermo di sicurezza ne impedisce l'estrazione



| art.      | mm  | L<br>mm | L1<br>mm | Ø<br>mm | H<br>mm | g   |
|-----------|-----|---------|----------|---------|---------|-----|
| 009510521 | 2   | 125     | 63       | 4,0     | 5,5     | 20  |
| 009510525 | 2,5 | 150     | 63       | 4,0     | 6       | 20  |
| 009510530 | 3   | 150     | 63       | 4,0     | 6,5     | 22  |
| 009510535 | 3,5 | 175     | 76       | 5,5     | 7,5     | 46  |
| 009510540 | 4   | 175     | 76       | 5,5     | 8       | 47  |
| 009510545 | 4,5 | 195     | 87       | 6,5     | 8,5     | 75  |
| 009510550 | 5   | 195     | 87       | 6,5     | 9       | 76  |
| 009510560 | 6   | 215     | 99       | 8,0     | 10      | 117 |
| 009510570 | 7   | 230     | 109      | 9,0     | 11      | 163 |
| 009510580 | 8   | 250     | 122      | 10,0    | 12      | 219 |
| 009510590 | 9   | 265     | 132      | 11,0    | 13      | 289 |
| 009510610 | 10  | 280     | 142      | 12,0    | 14      | 371 |
| 009510620 | 12  | 305     | 160      | 15,0    | 15      | 613 |
| 009510640 | 14  | 330     | 178      | 17,0    | 17      | 884 |