

INSTRUCCIONES DE MONTAJE DE MAZAS NO FÉRRICAS, MALLOS Y HERRAMIENTAS FORESTALES SIMPLEX

| POSIBLES COMBINACIONES | BOCAS | | | | | | | | HERRAMIENTAS FORESTALES | | SW |
|--|--|----------------------|-------------------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------------|----------------|----|
| | TPE-soft dureza ●○○○○ | GOMA dureza ●○○○○ | TPE-mid dureza ●○○○○ | Superplastic dureza ●○○○○ | Plástico dureza ●●●●○ | Nylon dureza ●●●●○ | Metal blando dureza ●●●●● | Cobre dureza ●●●●● | Accesorio seccionador | Hoja del hacha | |
| Medida | Par de apriete [Nm] (en caso de valores diferentes, se usará el más alto) | | | | | | | | | | SW |
| CUERPO DE ACERO MALEABLE CON MANGO DE MADERA | 30 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 17 | — | — | — | 5 |
| | 40 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 40 | — | — | — | 6 |
| | 50 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 50 | — | — | — | 8 |
| | 60 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 75 | — | — | — | 8 |
| | 80 | 50 | 50 | 50 | 50 | — | 50 | 100 | — | — | 10 |
| | 100 | — | 175 | — | 175 | — | — | — | — | — | 14 |
| | 125 | — | — | — | 175 | — | — | — | — | — | 14 |
| | 160 mallo seccionador | — | — | — | — | — | 160 | — | — | 160 | — |
| 750/751 hacha seccionadora | — | — | — | — | — | 65 | — | — | — | 65 | 8 |
| CUERPO DE ALUMINIO CON MANGO DE MADERA | 30 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | — | — | — | — | 5 |
| | 40 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | — | — | — | — | 6 |
| | 50 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | — | — | — | — | 8 |
| | 60 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | — | — | — | — | 8 |
| CUERPO DE ACERO MALEABLE REFORZADO CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO | 30 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | — | — | 6 |
| | 40 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | — | — | 8 |
| | 50 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 70 | — | — | — | 8 |
| | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 80 | — | — | — | 10 |
| | 80 | 90 | 90 | 90 | 90 | — | 90 | 160 | — | — | 14 |

Si no hay indicación de los pares de apriete, no es posible el montaje de estas combinaciones.

Tenga en cuenta los pares de apriete tras el ajuste de la piezas de recambio.
Para su seguridad, utilice únicamente piezas originales HALDER para montar mazas SIMPLEX.

CREA TU PROPIO SIMPLEX

BOCAS

Desde blanda hasta muy dura: las ocho bocas de materiales de alta calidad con el grado de dureza adecuado para todas las tareas.



CUERPOS

Los diferentes cuerpos son apropiados para las tareas más diversas: ligeros cuerpos de aluminio para trabajos en piezas sensibles o cuerpos de fundición maleable para conseguir la plena fuerza de impacto.



MANGOS

Es evidente: un buen mango se ajusta perfectamente a la mano, no importa lo finos o duros que sean los golpes.

