



Fig. 1 Manejo de estrobos con la tenaza manual de agarre por resorte.



Fig. 2 Manejo de estrobos con la tenaza manual de agarre por resorte ultracorta



Fig. 3 Posición de la mano para el cierre de la tenaza ultracorta.





Figura 4. Distintas vistas de las tenazas manuales.



Fig. 5. La tenaza cumple todos los requisitos ergonómicos aplicables a la herramienta manual.



Fig. 6 Detalle del deshilachado de una eslinga de acero.

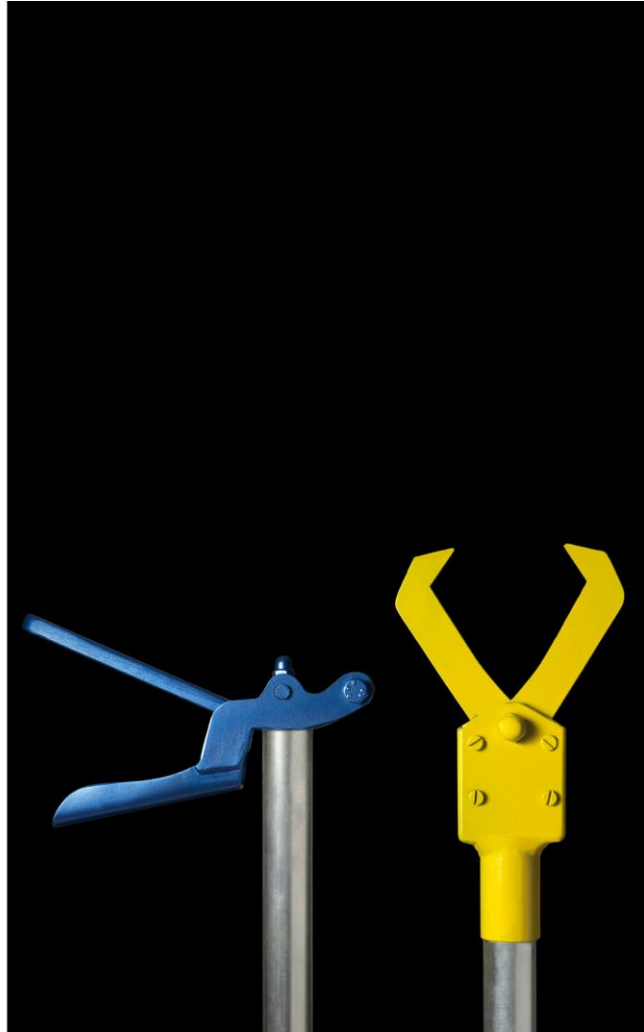


Fig. 7 Detalle de la empuñadura y de la pinza. Vista general de la