



FICHA TÉCNICA

Referencias: 09512360; 09512361; 09512362; 09512363; 09512364; 09512365; 09512366; 09512367; 09512368; 09512369; 09512370; 09512371; 09512372

Llave de tubo DIN 896 B | Material: acero endurecido | Doble boca hexagonal | Disponible en diferentes medidas



cofan

Llave de tubo conforme a los estándares DIN 896 B, fabricada en acero endurecido y acabado mate para ofrecer una gran durabilidad.

La llave, ampliamente utilizada para apretar o aflojar tanto tornillos como tuercas, está diseñada con doble boca hexagonal totalmente hueca para proporcionar un agarre firme de tuercas y pernos en huecos o ubicaciones profundas.

Además, este diseño hueco hace que la herramienta sea más ligera sin perjudicar la resistencia.

Cuenta con unos orificios transversales en el cuerpo indicados para la inserción de una varilla giratoria que actúe como palanca, proporcionando una mayor capacidad de apriete en aplicaciones exigentes.

La llave de tubo está disponible en diferentes medidas: desde 6-7 hasta 30-32.