

Spezial-Steckschlüsseinsätze „Twist Sockets“



EIGENSCHAFTEN

Dieses Set wurde speziell zum Lösen von festsitzenden Schrauben und Muttern, die mit normalen Einsätzen nicht mehr gelöst werden können, hergestellt.

Besonders geeignet sind die Einsätze zum Lösen verrosteter, verformter oder anderweitig stark beschädigter Antriebsköpfe.

SPEZIFIKATIONEN

- Spezialeinsätze aus Chrom-Molybdän-Stahl
- Oberfläche schwarz brüniert
- Größen: 22-24-27-32 mit 12,5 (1/2) Antrieb und 36-41 mm mit 20 (3/4) Antrieb

SICHERHEITSHINWEIS

Benutzen Sie eine Schutzbrille und Schutzhandschuhe um sich vor eventuell abplatzendem Material zu schützen!



ANLEITUNG

1. Schlagen Sie den passenden Einsatz leicht mit einem Hammer auf die zu lösende Schraube oder Mutter.
2. Benutzen Sie eine Ratsche um die festsitzende Schraube gegen den Uhrzeigersinn zu lösen.
3. Anschließend drücken Sie die gelöste Schraube bzw. Mutter mit dem Durchschlag aus dem Einsatz heraus.

Special Twist Sockets



CHARACTERISTICS

This set of tools was designed to help loosening damaged screws and nuts, which can't be loosened with ordinary sockets, anymore. These sockets are particularly helpful when rusted, deformed or otherwise seriously damaged threads need to be loosened.

SPECIFICATIONS

- all sockets manufactured from chrome molybdenum steel
- black bronzed surface
- sizes: 22-24-27-32 with 1/2" drive and 36-41 mm with 3/4" drive

SAFETY ADVICE

Always wear safety goggles and gloves to protect yourself from splinters!



MANUAL

1. Take a hammer and bang a socket with suitable size on the screw/nut that needs to be loosened.
2. Now, use an ordinary ratchet and turn the special twist socket counter-clockwise to loosen the damaged screw/nut.
3. After removing the damaged screw/nut, push a screwdriver or something similar through the socket to remove the screw/nut from the socket.