



## Versetztes Spannwerkzeug

für geschlitzter Anschluss

- Mechanische Studien    ● Realisierungen    ○ Verkabelung    ○ Steuerungen

Das versetzte Spannwerkzeug ermöglicht das **Anziehen** und **Lösen** einer Mutter durch Anwendung einer Drehbewegung, die **nicht entlang ihrer Achse** verläuft.

Diese Funktion ist nützlich zum Anziehen von **Kontermuttern**, die um ein **Rohr oder eine Leitung** herum montiert sind.

In Verbindung mit einem **Schlagschrauber**, ermöglicht es eine mühelose Demontage.

Die **Sperrflügel** ermöglichen das Einklemmen der Mutter, um einen **sicheren Betrieb** zu gewährleisten, indem sie verhindern, dass sich das **Werkzeug während des Betriebs von der Mutter löst**.

Die **Zähne** gelten als **Verschleißteile** und sind daher **austauschbar**.

Die verwendeten Materialien ermöglichen den Einsatz des Werkzeugs in einer **feuchten Umgebung**.

EIGENSCHAFTEN :

- Für Mutter DN76 (anpassbar)
- Geringerer Platzbedarf
- Für 1/2"-Schlagschlagschlüssel (anpassbar)
- Zulässiges Drehmoment 550 Nm



Ref : 3361

Leistung hinzugefügt 23/12/19



**CEREST**

20 Rue des Frères Lumière  
68000 Colmar - FRANCE



**MAIL**

cerest@cerest.com



**TELEFONISCH**

+33 (0)3.89.21.02.56



**INTERNET**

www.cerest.com