



Gewindeformende  
Schraube für Metall

# DIN 7500 SCHRAUBEN

Speziell entwickelt, um die Befestigungskosten vor Ort für verschiedene Anwendungen zu senken und gleichzeitig eine optimale Verbindungsleitung bereit zu stellen.

Diese Gewindefurchende Schraube gemäß DIN 7500 ist zum Einbau in formbare Werkstoffe bestimmt, die:

- Die Notwendigkeit der vor-Bohrung des Mutterelements eliminiert
- Die Probleme während der Montage der Schrauben und Bolzen in die vorab gebohrten Löcher reduziert, wie zum Beispiel Kreuzgewinde

## FUNKTIONEN UND VORTEILE

- Trilobulares Gewinde
- Verbessert und beschleunigt das Gewindeeingreifen und die anfängliche Gewindeformung
- Widersteht der durch Vibration verursachten Lockerung
- Stellt einen gleichmäßigeren Antrieb zur Verfügung
- Verhindert das Abisolieren des Innengewindes

## INDUSTRIE-ANWENDUNGEN

- Automobilbranche
- Industriell
- Konstruktion
- Werkzeugmaschinen
- Elektronik



 **KEBA**  
FASTENINGS