

**PLARAD**<sup>®</sup>  
Torque & Tension Systems

**DE**

**Elektrischer Drehschrauber**



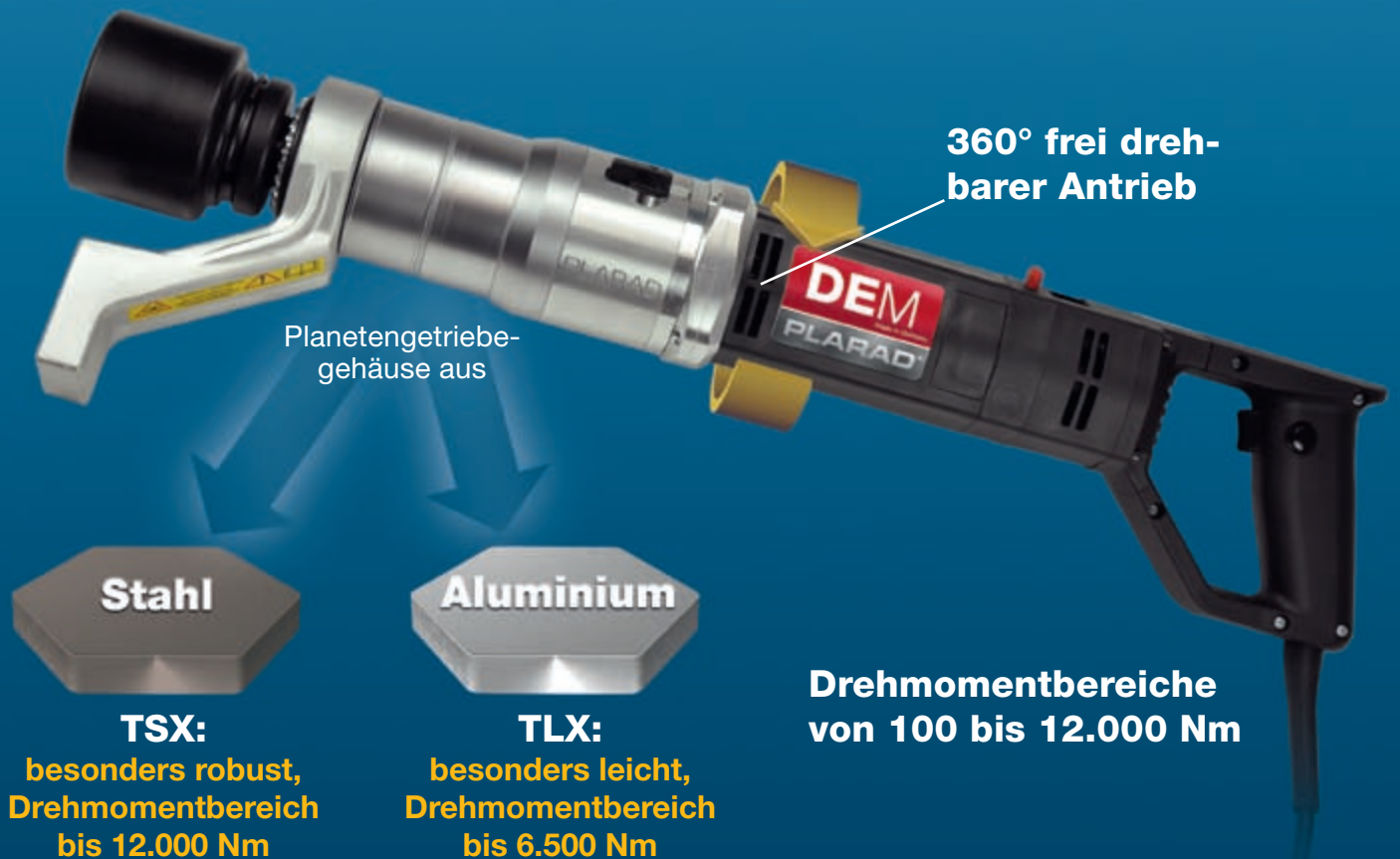
**NEUER ANTRIEB**  
leistungsstärker!  
leiser!  
handlicher!



# DEM/DEA

Den elektrischen Drehschrauber gibt es in zwei Ausführungen: **Plarad DEM** mit manuellem und **Plarad DEA** mit automatischem 2-Gang-Getriebe.

Die vibrationsarme Technologie schont Muskeln und Gelenke des Anwenders, sie verhindert wirksam das Auftreten eines **HAVS** (Hand-Arm-Vibration-Syndrom). Das extrem leichte Gewicht und das ausgereifte ergonomische Profil ermöglichen eine gute Handhabung.



- **Hohe Schraubleistung**
- **Einfache und sichere Handhabung, vibrationsfreie und geräuscharme Technologie**
- **360° frei drehbarer Antrieb**
- **Anlaufschutz bei eingerastetem Schalter**
- **Abschaltautomatik mit elektronischer Drehmomentvorwahl in 99 stufiger Feineinstellung**
- **Digitale Anzeige**
- **Geeignet für Dauer-Einsatz in Montage, Instandhaltung und Produktion**
- **Industriegerechte Ausführung der gesamten Konstruktion**
- **90°-Variante für beengte Platzverhältnisse sowie Seitentrieb oder Verlängerung als Zubehör**

### **Winkeltrieb**

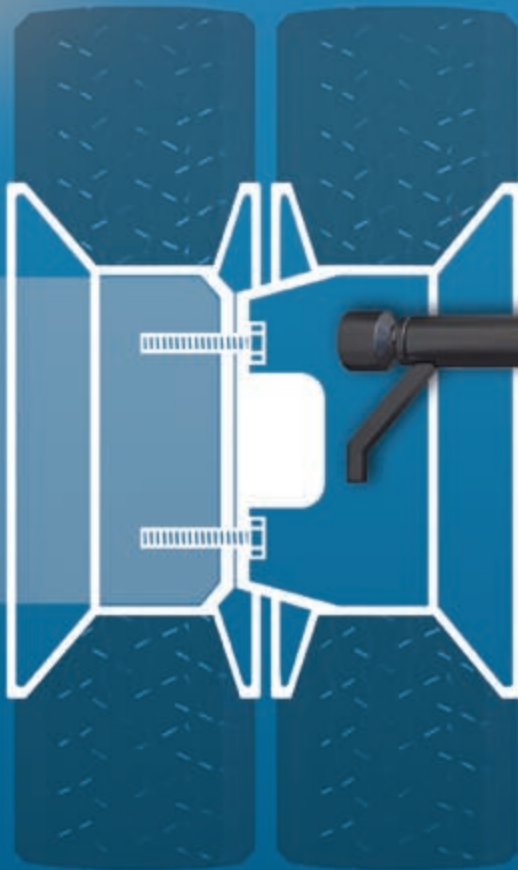
Optimales Arbeiten an sonst nicht zu erreichenden Stellen durch geringe Bauhöhe. Der Antrieb ist 360° frei drehbar.



# Zubehör

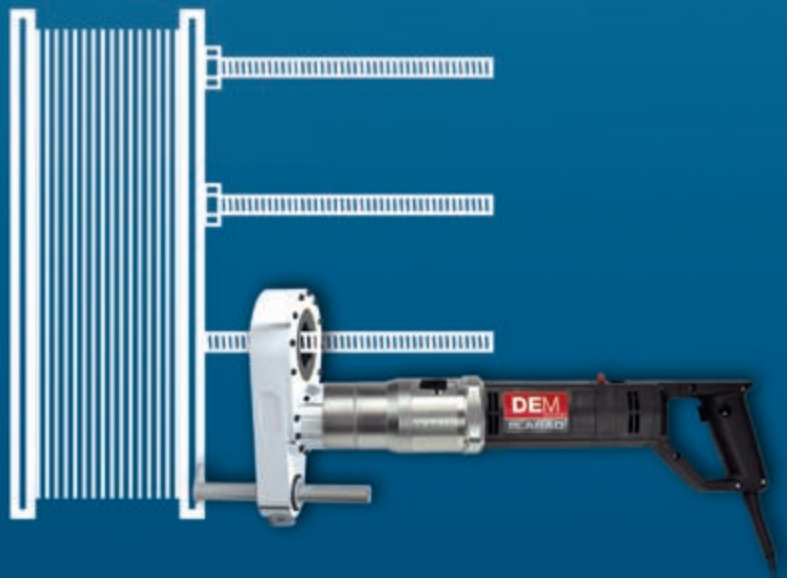


Norm-, Sonderein-  
sätze und -nüsse sind  
für viele verschiedene  
Anwendungen  
verfügbar



Verschiedene  
Verlängerungen sind  
zum Erreichen größerer  
Eintauchtiefen und  
für beengte Platz-  
verhältnisse erhältlich

Der Seitentrieb ermöglicht  
das Mitlaufen an langen  
Gewindespindeln von Müttern  
bis SW 150



**PLARAD**<sup>®</sup>  
Torque & Tension Systems



Maschinenfabrik Wagner GmbH & Co. KG  
Birrenbachshöhe • D-53804 Much • Germany

Tel. national: (02245) 62 - 0  
Fax national: (02245) 62 - 66

Phone international: +49 (0)2245 62 - 10  
Fax international: +49 (0)2245 62 - 22

E-Mail: [info@plarad.com](mailto:info@plarad.com)  
Web: <http://www.plarad.com>