

## Hydraulikaggregate für DKS / DRS: Diverse Bauformen



*Elektro-Aggregat, Typ DA 8*

### Ausstattungs-Merkmale:

- ✓ Mehrstufen-Aggregat mit automatischer Umschaltung
- ✓ Mehrfarbskalenmanometer mit Glyzerinfüllung (Betrieb aller ITH-Drehmomentschrauber)
- ✓ Stufenlose Feineinstellung über Drehmomentbegrenzungsventil
- ✓ Rippentank zur Temperaturreduzierung
- ✓ Transport- und Schutzrahmen
- ✓ Funkfernbedienung
- ✓ Alle Teile gegen Korrosion geschützt
- ✓ Ablassschraube

Die kompakten ITH-Hydraulik-Aggregate werden in unterschiedlichen Bauformen und Leistungsklassen von ITH entwickelt und im eigenen Haus produziert. Die elektrischen Drehmomentschrauberaggregate werden mit Ölbad-Motor (Typ DA 8) oder mit außenliegendem Motor (Typ DA 11) hergestellt. Für Anwendungen in explosionsgefährdeter Umgebung stellt ITH pneumatische (Typ DA 15) oder explosionsgeschützte Aggregate (DA 2) her.

### **Einfaches und schnelles Arbeiten:**

Durch das mehrstufige Fördervolumen liegt bei jedem Arbeitsdruck eine hohe Arbeitsgeschwindigkeit des Drehmomentschraubers vor. Die Drehmomentskala am Hochdruckmanometer ermöglicht einfaches Arbeiten; Der Benutzer stellt den hydraulischen Druck direkt am Hydraulikaggregat ein. Der Aluminiumrippentank und das Lüfterrad stellen einen schnellen Wärmeaustausch mit der Umgebung sicher.

### Technische Details