

KÖCO-Bolzenschweißtechnik bei: Sächsisch-Bayerische Starkstrom-Gerätebau GmbH

Beim Bau von Transformatorgehäusen werden Bolzen u.a. zur Befestigung der Stabisolatoren verwendet. KÖCO-Bolzenschweißtechnik bietet gegenüber Schrauben diese Vorteile:

1. Keine Bohrungen im Deckel, deshalb keine Leckage zu befürchten
2. Vollflächige Verschweißung gegenüber unsauberer Handschweißungen
3. Kostenersparnis durch schnelles und sicheres Anbringen der Befestigungspunkte
4. Güte der Schweißnaht beim Bolzenschweißen unabhängig vom Bediener und der Zugänglichkeit (vollständiges Umschweißen von Stiftschrauben schwierig)



Schweißbolzen M 10,
bolzenschweiß



Stiftschrauben M 10, handgeschweiß

