



<p>DT-AI 99,5Ti</p>	<p>อลูมิเนียม MIG / MIG- ลวด TIG-แท่ง</p>
<p>ข้อมูลจำเพาะ:</p>	<p>DIN 1732: SG-AI99,5Ti Werkstoff Nr 3.0805 BS 2091 ตอนที่ 4: ~ G1B AWS A5.10: 1450 EN ISO 18273 (2004): AI99,5Ti</p>
<p>การประยุกต์ใช้:</p>	<p>เข้าร่วมกับโลหะผสมอลูมิเนียมบริสุทธิ์</p>
<p>องค์ประกอบทางเคมี องค์ประกอบโดยน้ำหนัก (%):</p>	<p>Ai: Rest Ti: ~ 0,15</p>
<p>คุณสมบัติทางกล: (ทั่วไป)</p>	<p>0.1 การยืดตัว (Rp0,2) ~ 30 N / mm² แรงดึง (Rm) ~ 80 N / mm² การยืดตัว (A) (Lo = 5do) ~ 30%</p>
<p>อนุมัติ:</p>	<p>ตามความต้องการ</p>
<p>การป้องกัน Atmosphe อีกครั้ง:</p>	<p>TIG-rods (EN439) I 1 MIG / MAG-wire (EN439) I 1</p>
<p>เสื่อฐานทั่วไป:</p>	<p>AI99.8 AI99.7 AI99.5 AI99</p>
<p>บรรจุภัณฑ์:</p>	<p>MIG / MAG: สิ่งของ D 100 / D 200 / K 200 / K 300 TIG: กล่องขนาด 10 กิโลกรัม</p>