



DT-SG 1	เหล็กเส้น MAG-Wire
ข้อมูลจำเพาะ:	ล้อยแม็กไม่มี 1.5112 EN 440: G2Si1 (mod.) AWS / SFA 5. 18: ER 70S-4
การประยุกต์ใช้:	ลวดโซลิตและลวดเชื่อม TIG สำหรับการเชื่อมที่ไม่ได้รับการ ออกแบบและต่ำ โลหะผสมเหล็กที่มีระบบป้องกันโดยเฉพาะอย่างยิ่งสำหรับอิเล็กทรอนิกส์ โทรไลต์ และแผ่นบางชุบสังกะสีแบบจุ่มร้อน
องค์ประกอบทางเคมี องค์ประกอบโดยน้ำหนัก (%):	C: 0,03-0,12 Si: 0,40-0,60 Mn: 1,00-1,30
คุณสมบัติทางกล: (ทั่วไป)	ความแข็งแรง (Re) 480 N / mm ² ความต้านแรงดึง (Rm) 530 N / mm ² การยืดตัว (A) (Lo = 5do) 29% Impact energy (Av) 140 J
อนุมัติ:	-
การป้องกันบรรยากาศ:	TIG-rod I 1 MAG-wire M 2, C
สีมาตรฐานทั่วไป:	St 33 - St 52.3 StE255-StE 355 HI - HII DC01 + ZE DC04 + ZE S22GD + Z S350GD + Z
บรรจุภัณฑ์:	MIG / MAG: สิ่งของ D 100 / D 200 / K 200 / K 300 TIG: กว้างขนาด 25 กิโลกรัม