

ลวดเชื่อมยาวาตัา เอฟที-51

ヤワタ 軟鋼用被覆アーク溶接棒



YAWATA FT-51 is a high rutile type electrode for all positions welding and assures easy operation even in vertical downward position. Spatters are less and bead appearance is beautiful.

Applications

Welding of mild steel sheet for ships, rolling-stocks, structures and finished welding of heavy structural works.

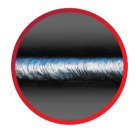
ยาวาต้า เอฟที-51 เป็นลวดเชื่อมประเภทรไทล์ สามารถเชื่อมงานโครงสร้าง เหล็กเหนียวได้ในทกท่าเชื่อมรวมทั้งท่าเชื่อมลง แนวเชื่อมสวย อาร์กคงที่ สม่ำเสมอ สแล็กหลุดรอนงาย และแนวเชื่อมซึมลึก เหมาะกับงานเชื่อม เรือเดินทะเล และงานโครงสร้างเหล็กทั่วไป

TYPICAL CHEMICAL COMPOSITION OF DEPOSITED METAL (%)					
С	Si	Mn	Р	S	
0.08	0.33	0.42	0.014	0.013	

TYPICAL MECHANICAL PROPERTIES OF DEPOSITED METAL						
TENSILE STRENGTH YIELD STRENGTH N/mm² (kgf/mm²) N/mm² (kgf/mm²)		ELONGATION %	CHARPY 2V-NOTCH at 0°C, J (kgf.m)			
510 (52)	460 (47)	28	60 (6.1)			







BEAUTIFUL BEADS แนวเชื่อมสวย



DEEP PENETRATION แนวเชื่อมซึมลึก



SELF-LIFTING SLAG สแล็กหลุดร่อนง่าย



อาร์กแรง



เชื่อมท่าลงง่าย



GOOD FOR **GOOD FOR SHEET** VERTICAL DOWN TACK WELDING OR STRUCTURAL เชื่อมแต้มได้ดี WORKS

เหมาะกับงาน

โครงสร้างเหล็ก

