



ลวดเชื่อมสำหรับงานเชื่อมพอกผิวแข็ง

GEMINI H 350 R

DIN 8555/E 1-UM-350

ลวดเชื่อมเจมินี่ H 350 R เป็นลวดเชื่อมพอกผิวแข็ง สารพอกหุ้มประเภทไทเทเนีย มีส่วนผสมของธาตุโครเมียม และธาตุแมงกานีสผสม ให้แนวเชื่อมที่มีความแข็งและเหนียวสูง สามารถทนต่อแรงกระแทกและแรงเสียดสีอย่างรุนแรงได้ดี ทนแรงครูดได้ปานกลาง เหมาะกับงานเชื่อมที่ต้องการความแข็งประมาณ 35 HRC เช่น งานเชื่อมชิ้นส่วนเครื่องจักรกลหนักที่สึกหรอ แนวเชื่อมสามารถกลึงแต่งได้

คุณสมบัติของแนวเชื่อม			
ส่วนผสมทางเคมี (%)		คุณสมบัติทางกล	
C	0.14	Single Layer	32 HRC
Mn	0.54	Multiple Layer	35 HRC
Si	0.45		
Cr	2.08		

กระแสไฟฟ้าที่ใช้เชื่อม

AC หรือ DC±			
Ø/ความยาว (มม.)	3.2X350	4.0X400	5.0X400
กระแสไฟต่ำสุด/สูงสุด (A)	90-120	120-170	180-260

รับรองโดย	สีแท้ม	ปลายลวด	ชมพู
			ข้างลวด
	ชื่อพิมพ์	G-H350 R	
	ตำแหน่ง ทำเชื่อม	ท่าราบ, ท่าขนานนอน	