

Maxx® Las procesgassen

		MIG/MAG Massieve & niet slakvormende gevulde lasdraad			MAG ⁽³⁾ Basisch en rutiel slakvormende lasdraad		TIG			Backing Gas
		Koolstofstaal	Roestvast staal	Aluminium & koperlegeringen	Koolstofstaal	Roestvast staal	Koolstofstaal	Roestvast staal	Aluminium & koperlegeringen	Roestvast staal
Ferromaxx® Plus	M20 ArHeC 20/12	•••			•••	•••				
Ferromaxx® 7	M24 ArCO 7/2.5	•••								
Ferromaxx® 15	M24 ArCO 15/2.5	•••			•	•				
Inomaxx® Plus	M12 ArHeC 35/2		•••							
Inomaxx® 2	M12 ArC 2		•••							
Inomaxx® TIG	R1 ArH 2						••• ⁽¹⁾			•• ⁽¹⁾
Alumaxx® Plus	I3 ArHe 30			•••			•	•	•••	•

Producten in het groene gedeelte zijn beschikbaar in standaard 200 bar en 300 bar cilinders, waaronder onze Integra® cilinder.

⁽¹⁾ Alleen voor austenitisch roestvast staal (300-serie) ⁽²⁾ Enkel voor geautomatiseerd lassen. ⁽³⁾ Definitieve keuze m.b.t. het lasproces gas voor gevulde draden kan het best gebeuren aan de hand van het advies van de draadleverancier, aangezien de draadsamenstelling kan variëren.



Standaard Lasgassen

Argon Technisch Ar

M24 ArCO 7/2	91% Ar / 7% CO ₂ / 2% O ₂ (Weldox 7)
M24 ArCO 15/2	83% Ar / 15% CO ₂ / 2% O ₂ (Weldox 15)
M20 ArC 8	92% Ar / 8% CO ₂ (Weldap 8)
M20 ArC 15	85% Ar / 15% CO ₂ (Weldap 15)
M21 ArC 20	80% Ar / 20% CO ₂ (Weldap 20)
M12 ArC 2	98% Ar / 2% CO ₂ (Weldap 2)
M11 ArCH 3/1	96% Ar / 3% CO ₂ / 1% H ₂ (Prodincox)
M12 HeArC 27/3	70% He / 27% Ar / 3% CO ₂
M13 ArO 2	98% Ar / 2% O ₂ in Ar (Prodarc 2)
M22 ArO 4	96% Ar / 4% O ₂ in Ar (Prodarc 4)
I3 HeAr 25	75% He / 25% Ar (Astec 75)
R1 ArH 2	98% Ar / 2% H ₂ (Hytec 2)
R1 ArH 5	95% Ar / 5% H ₂ (Hytec 5)
N5 NH 5	95% N ₂ / 5% H ₂ (Protec 5)
N5 NH 10	90% N ₂ / 10% H ₂ (Protec 10)

MIG/MAG Massieve & niet slakvormende gevulde lasdraad		MAG ⁽³⁾ Basisch en rutiel slakvormende lasdraad		TIG		Backing Gas		
Koolstofstaal	Roestvast staal	Aluminium & koperlegeringen	Koolstofstaal	Roestvast staal	Koolstofstaal	Roestvast staal	Aluminium & koperlegeringen	Roestvast staal
		•			•••	••	•	••
••								
••								
•								
••			•	•				
••			••	••				
	•••							
	•• (1)							
	••							
	•							
	• (2)							
		••			•	•	••	•
						••• (1)		•• (1)
						•• (1)		•• (1)
								••• (1)
								•• (1)

Producten in het groene gedeelte zijn beschikbaar in standaard 200 bar en 300 bar cilinders, waaronder onze Integra® cilinder.

⁽¹⁾ Alleen voor austenitisch roestvast staal (300-serie) ⁽²⁾ Enkel voor geautomatiseerd lassen. ⁽³⁾ Definitieve keuze m.b.t. het lasproces gas voor gevulde draden kan het best gebeuren aan de hand van het advies van de draadleverancier, aangezien de draadsamenstelling kan variëren.

© Air Products and Chemicals, Inc. 2016 (38805) 231-15-023-NL



T 020 206 17 01

tell me more
airproducts.nl