

# M24 MAG-lassen van koolstof- en koolstof/mangaan staalsoorten



**Ferromaxx® 15: Het betrouwbare universele gas voor MAG-lassen van laag- en ongelegeerd staal**

**Ferromaxx® 7: De specialist voor dun en medium MAG-lassen van laag- en ongelegeerd staal**

**Deze serie beschermgassen voldoet aan de normen voor M24 (volgens ISO14175) zoals veelvuldig toegepast in las methode kwalificaties (LMK)**

## M24 ArCO 15/2.5

De klassificatie
De gassen in relatie tot de component (afnemend van meer tot minder)
Het gas % in het mengsel zonder het basis gas (doorgaans argon)
Ar: Argon C: Carbon Dioxide O: Zuurstof

**Veiligheidsinformatie over gassen gasmengsels vindt u op [www.airproducts.nl/msds](http://www.airproducts.nl/msds)**

tell me more...

**Nederland**  
Air Products Nederland BV  
Schalkwijkpolderweg 2  
1165 AC Halfweg  
T: +31 20 4 35 35 35  
F: +31 20 4 35 40 35  
nlinfo@airproducts.com  
www.airproducts.nl

### Maxx® Gassen - Cilinders

Product		Bestel Code	Afmeting	Afsluiter	druk	Inhoud
M24 ArCO7/2.5	90.5% Ar/7% CO2/2.5% O2	433601	X10S	Snelkoppeling	300B	3.07m <sup>3</sup>
Ferromaxx® 7	M24 ArCO7/2.5	14415	X30S	Snelkoppeling	300B	9.21m <sup>3</sup>
Ferromaxx® 7	M24 ArCO7/2.5	14417	X50S	NEVOC	300B	15.35m <sup>3</sup>
Ferromaxx® 15	M24 ArCO15/2.5	14406	X30S	Snelkoppeling	300B	9.59m <sup>3</sup>
Ferromaxx® 15	M24 ArCO15/2.5	14408	X50S	NEVOC	300B	15.98m <sup>3</sup>

### Maxx® Gassen - Cilinderpakketten

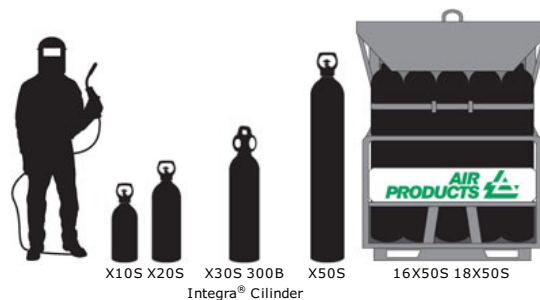
Product		Bestel Code	Afmeting	Afsluiter	druk	Inhoud
Ferromaxx® 7	M24 ArCO7/2.5	14411	18X50S	NEVOC	300B	276.29m <sup>3</sup>
Ferromaxx® 15	M24 ArCO15/2.5	14403	18X50S	NEVOC	300B	287.68m <sup>3</sup>

### Standaard cilinders

ISO-benaming		Bestel Code	Afmeting	Afsluiter	druk	Inhoud
M24 ArCO 7/2	91% Ar/7% CO2/2% O2	14783	X20S	NEN RU 3	200B	4.00m <sup>3</sup>
M24 ArCO 7/2	91% Ar/7% CO2/2% O2	14785	X50S	NEN RU 3	200B	10.83m <sup>3</sup>
M24 ArCO 15/2	83% Ar/15% CO2/2% O2	14781	X50S	NEN RU 3	200B	11.31m <sup>3</sup>

### Standaard cilinderpakketten

ISO-benaming		Bestel Code	Afmeting	Afsluiter	druk	Inhoud
M24 ArCO 7/2	91% Ar/7% CO2/2% O2	14782	16X50S	NEN RU 3	200B	173.34m <sup>3</sup>
M24 ArCO 15/2	83% Ar/15% CO2/2% O2	14780	16X50S	NEN RU 3	200B	181.04m <sup>3</sup>



### Cilinder- en cilinderpakket specificatie

Afmeting	druk	Hoogte	Diameter	Breedte	Lengte	leeg-gewicht (tarra)	gevuld-gewicht (bruto)
X10S	300B	655mm	176mm				
X20S	200B	90mm	20.7mm			40Kg	47.35Kg
X30S	300B	1080mm	230mm			49.25Kg	65.64Kg
X50S	200B	1675mm	230mm			70.18Kg	89.54Kg
X50S	300B	1675mm	230mm			79.11Kg	106.42Kg
16X50S	200B	2148mm		1000mm	1440mm	1792.88Kg	2102.57Kg
18X50S	300B	2138mm		862mm	1190mm	1688.24Kg	2179.88Kg