

400gr. Propan & MAP-PRO Gaszylinder



ITE bietet Ihnen nun auch Propangas (TX-9) und Brenngas (MAP-PRO) - eine Mixtur aus Propin, Propadien und Propan - in nicht nachfüllbaren Stahlzylindern an. Beide Zylinder sind aus widerstandsfähigem Stahl mit einem CGA 600 Ventil mit 1,000 - 20 UNEF - RH Außengewinde ausgestattet.

	CYL-P400	CYL-M400
Inhalt	400 g Propangas	400 g MAP-PRO Gas
Brenntemperatur:	1898 °C	1982 °C
Primärer Verbrennungs-Heizwert	64 Kcal (255 BTU)	109 Kcal (433 BTU)
Abmessungen	ca. 74,7 x 270 mm	ca. 74,7 x 270 mm
Gewicht	860 g	860 g
Arbeitstemperatur:	-20°C bis +50°C	-20°C bis +50°C
Geeignet für:	Kleine Lötarbeiten, Verlöten von Kupferrohren sowie das Auftauen von gefrorenen Leitungen / und Systemkomponenten.	Löten, insbesondere Löten von großen Rohrdurchmessern, Wärmebehandlungen

MAP-PRO Gas arbeitet 33% schneller und effizienter mit einer höheren Verbrennungstemperatur als normales Propangas. Gleichzeitig ist MAP-PRO Gas etwa 20% ergiebiger.

Lagern Sie die Gaszylinder ausschließlich in trockener und gut belüfteter Umgebung. Setzen Sie die Gaszylinder nicht dauerhaft einer Temperatur von mehr als 48°C aus.

Bitte kontaktieren Sie ITE für weitere Informationen.