



Caractéristiques techniques

Mode de refroidissement	refroidissement par eau
Diamètre du fil	0.8 – 1.2 mm
Débit de gaz	14 l/min
Spécification technique	selon la norme IEC 60974-7

Références pour torches complètes

Modèle	Capacité [A] à 60% de facteur de marche (cycle de 10 min.) mélange gazeux (M21)		Capacité d'aspiration Nm ³ /h	Pression différentielle Pa	Torche complète avec raccord Euro	Col de cygne
	CO ₂					
TBi 241 E3	270	300	40	1.73	223P4X15	223P001016

Équipé pour fil acier Ø 1.0 mm. Gaine guide-fil brillante (Ø 1.0 – 1.2 mm).

Prière d'insérer à l'emplacement prévu l'information correspondant à la longueur de la torche:

30	40	50
3 m	4 m	5 m