

## Caractéristiques

- Torche de haute qualité pour applications industrielles
- Poignée ergonomique avec raccord articulé
- Disponibles avec refroidissement à gaz et à eau. Veuillez consulter la fiche technique et le manuel correspondants
- Dotés d'une poignée ergonomique bien équilibrée (MXL 341 avec prise souple), les nouveaux modèles de torche MXL offrent le meilleur confort au soudeur

Spécifications			
Description	MXL 201	MXL 271	MXL 341
Refroidissement	Gaz		
Puissance de soudage, gaz mixtes	150 A avec facteur de marche de 60 %	210 A avec facteur de marche de 60 %	300 A avec facteur de marche de 60 %
Puissance de soudage, CO <sub>2</sub>	160 A avec facteur de marche de 60 %	230 A avec facteur de marche de 60 %	330 A avec facteur de marche de 60 %
Diamètre du fil	de 0,6 à 1,0 mm	de 0,8 à 1,2 mm	de 0,8 à 1,6 mm
Certification (normes)	CE (CEI 60974-7)		
Température de fonctionnement	de -10 à +40 °C		
Longueur de câble	3 m, 4 m		3 m, 4 m, 5 m

Informations de commande			
Description	3 m	4 m	5 m
MXL 201 avec raccord Euro	0700025220	0700025221	0700025222
MXL 271 avec raccord Euro	0700025230	0700025231	0700025232
MXL 341 avec raccord Euro	0700025240	0700025241	0700025242

