



## Inverteres Háromfázisú hegesztőgép



Made in ITALY

Technikai adatok	MAX® 223C Pipeline
Hálózati feszültség	280/415 V
Fázisszám	3
Frekvencia	50/60 HZ
Effektív áramfelvétel (40%)	10 A
Effektív teljesítmény (40%)	11 KVA
Teljesítménytényező	0,7
Hatásfok	80%
Üresjáratú feszültség	90 V
Hegesztőáram tartomány	4-220 A
Bekapcsolási idő 50 % (25°C)	220 A
Bekapcsolási idő 100 % (25°C)	180 A
Bekapcsolási idő 40 % (40°C)	220 A
Bekapcsolási idő 60 % (40°C)	180 A
Bekapcsolási idő 100 % (40°C)	165 A
Tulajdonságok	MAX® 223C Pipeline
Testkábel keresztmetszet	50 mm <sup>2</sup>
IP védettségi fokozat	IP 23
Szigetelési osztály	H
Üzemelési hőmérséklet	40 °C
Méret H/Sz/M (mm)	500/185/400
Tömeg (600857000L)	24 Kg.
Garancia	1 év

Főbb jellemzők: Tartósság és megbízhatóság, állítható Arc-Force, távirányítás, TIG Lift, TIG üzemmódban állítható lefutási idő, állítható HOT START, V.R.D: funkció, 5 különböző elektródaátmérő.

Állítható Slope Down (0-10 sec) a tökéletes kráterfeltöltéshez.

Anyagok	Hegesztési folyamat	Környezet	Fő paraméterek
Szénacél	Bevontelektrodás kézi	Nehézfém szerkezet gyártás	Inverter technológia
Rozsdamentes acél	ívhegesztés	Hajóépítés	Égésálló műanyag
Öntöttvas	Cellulóz elektróda 6010	Épületgépészet	V.R.D.
Alumínium és ötvözetek	TIG Lift Start hegesztés	Petrolkémiai berendezések	Kompakt térfogat és súly
		Speciális karbantartás	Távirányítás
		Autószerelő műhelyek	Állítható Arc-Force
			Tig DC Lift Start
			Állítható Hot Start
			Drive Arc

## Fő tartozékok



Távírányító Cad RC1  
 Kód: 600571000L  
 - Kód: 600098000L kábel 10m  
 - Kód: 600099000L kábel 20m  
 - Kód: 600101000L kábel 30m



Kábel KÉSZLET  
 Kód: 602060000L  
 Testkábel 3m-es 25mm<sup>2</sup>-es gumiborítású rézkábel  
 Munkakábel 4m-es 25mm<sup>2</sup>-es gumiborítású rézkábel



TIG PISZTOLY 26V  
 Szelepes TIG pisztoly  
 - TIG pisztoly 26V 4m Air Kód: 600718000L  
 - TIG pisztoly 26V 8m Air Kód: 600719000L

## Csak áramforrás

Kód	Leírás
600857000L	MAX® 223C Pipeline (csőrendszer)

## STICK csomag

Kód	Leírás
600857000L	MAX® 223C Pipeline (csőrendszer)
602020000L	Kábel KÉSZLET 50mm <sup>2</sup> Dinse 50

## STICK-TIG Lift csomag

Kód	Leírás	
600857000L	MAX® 223C Pipeline (csőrendszer)	600857000L
602020000L	Kábel KÉSZLET 50mm <sup>2</sup> Dinse 50	602020000L
6056100000	Gázszabályozó áramlásmérővel (olasz szabvány)	6056100000
600718000L	TIG pisztoly TTS 26V 4m Air Dinse 50	600718000L

## Kiegészítők

Kód	Leírás	
602020000L	Kábel KÉSZLET 50mm <sup>2</sup> Dinse 50	602020000L
600514000L	Kézikocsi MPL	600514000L
600718000L	TIG pisztoly TTS 26V 4m Air Dinse 50	600718000L
600719000L	TIG pisztoly TTS 26V 8m Air Dinse 50	600719000L
600571000L	Távírányító RC1	600571000L
600098000L	Kábel az RC1 távírányítóhoz 10m	600098000L
600099000L	Kábel az RC1 távírányítóhoz 20m	600099000L
600101000L	Kábel az RC1 távírányítóhoz 30m	600101000L
600102000L	Távírányító LÁBKAPCSOLÓ Cad 4,5m	600102000L
6056100000	Gázszabályozó áramlásmérővel (olasz szabvány)	6056100000