

Dzięki zintegrowanej technologii spawanie jest w zasięgu ręki każdego. Dzięki zastosowaniu prądu stałego posiada stałą moc spawania zapewniającą bardzo gładkie wtopienie. Idealny dla początkujących. Przenośny, ważący 2,5 kg, pójdzie z Tobą wszędzie.

## ELEKTRODY 1,6 DO 2,5

- Spawaj wszystkie elektrody z rutylu, żeliwa i stali nierdzewnej
- Przy 20°, spawa 24 godziny na dobę (1 elektroda Ø 2.5 co 2 minuty)

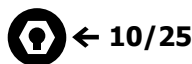
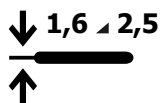
## JAKOŚĆ ŁUKU

- Natychmiastowy rozruch dzięki bardzo wysokiemu napięciu otwartego obwodu: 70V
- Bardzo dobra penetracja i doskonała stabilność łuku



## MOC KONTROLOWANA

- Niski pobór mocy 10A-230V, może być używany w dowolnym miejscu
- Niewrażliwość na wahania prądu sieciowego lub długość łuku
- Zabezpieczony i kompatybilny z generatorem 3Kw (3,75Kva)



## TECHNOLOGIA INWERTEROWA

**HOT START**  
przeciążenie przy zajarzaniu



**ANTYSTICKING**  
zmniejszenie natężenia prądu w celu usunięcia elektrody



**ARC FORCE**  
jednorazowy skok napięcia



## FUNKCJA SPECJALNA

Dostarczane z:

- Zacisk uziemiający
- Uchwyt elektrody
- Pasek

Dostępne również jako walizka z:

- Uchwyt elektrody
- Zacisk uziemiający
- Młotek/Szczotka
- Maskę ręczną
- Pasek



Nr kat.: 015579



CE - EN 60974-1

50/60Hz	+AM+	I <sub>2</sub> MMA (A)	1h	MINI 20°					X% (20°C)	EN60974-1 (40°C)		U <sub>0</sub>	Cm	Kg	Protected & compatible Power generator (+/- 15%)
				Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4		IA (60%)	X% (12 max)				
230V	10A	10 → 80	62	50	20	-	-	45%@80A	31A	6%	85V	10x14x23	2.5	3 Kw - 3.7 Kva	