



Einhell

BLUE

BT-GW 170 Schutzgas-Schweißgerät

Art.-Nr. 15.749.80

Mit dem Schutzgas-Schweißgerät für den anspruchsvollen Heimwerker können Sie im MAG (Metall-Aktiv-Gas) Verfahren eine Vielzahl an Stählen verschweißen. Das fahrbare Schutzgas-Schweißgerät ist mit einem flexiblen Schlauchpaket mit einem handlichen, gasgekühlten Brenner ausgestattet. Es verfügt über Ventilator-Zwangskühlung und einen Thermoschalter, der das Gerät vor Überlastung schützt.

Ausstattung

- Handgriff (1)
- 4 Laufrollen (2)
- Masseklemme (3)
- Gasgekühlter Brenner (4)
- Schweißschirm (5)
- Druckminderer (6)
- Schutzgasschlauch
- Kette zur Gasflaschenbefestigung
- Ventilator Kühlung

Technische Daten

- Netzspannung: 230 V ~ 50 Hz
- Schweißstrom I_2 : 25-135 A (max. 170 A)
- Schweißstromregelung: 6-stufig
- Schweißdrahttrommel max.: 5 kg
- Schweißdraht-Ø: 0,6 – 0,8 mm
- Drahtvorschub: stufenlos
- Leerlaufspannung U_0 : 40 V
- Produktgewicht: 34,6 kg

Logistische Daten

- Nettogewicht: 34,6 kg
- Bruttogewicht: 37,0 kg
- Abmessungen: 695 x 300 x 450 mm
- EAN-Code: 4006825 538069
- VE: 1 Stück

ISC GmbH, Eschenstrasse 6, 94405 Landau								
BT-GW 170				Bj. / Ser. Nr.				
				EN 60974-1				
	25 A / 15,25 V - 135 A / 20,75 V (max. 170 A)							
		X%	10	20	30	60	100	
	$U_0=40\text{ V}$	$I_2(\text{A})$	135	100	77	54	42	25
		$U_2(\text{V})$	20,75	19	17,85	16,7	16,1	15,25
	$U_1 = 230\text{ V}$		$I_{1\text{max}} = 27\text{ A}$			$I_{1\text{eff}} = 9,7\text{ A}$		
IP21				H				

