

Der separate Drahtvorschubkoffer EXAFEED 4L ist für die EXAGON-Anlage konzipiert und vereinfacht die Einstellung von den Schweißparametern. Seiner einfache Bedienfeld und seiner präzise Drahtvorschub liefern eine hohe Produktivität für den Industrieinsatz.

## OPTIMISIERTE MIG/MAG-EINSTELLUNGEN

- 3 einstellbare Schweißparameter auf den Bedienfeld: Spannung, Drahtgeschwindigkeit, Induktivität.
- Auswahl des Wipptaster-Modus: 2 Takt oder 4 Takt.
- Brenntaster-Modus: SPOT oder SPOT-DELAY.
- 5 fortgeschrittene Parameter: Vorströmung, IHotStart, Creep Speed, Burnback und Nachströmung.

## INTENSIVER GEBRAUCH

- hohe Produktivität dank der hohen Einschaltdauer (500A @ 60%).
- mit wassergekühlten und luftgekühlten Brenner kompatibel.
- starker Drahtvorschubmotor (100W) mit Elektrosteuerung.
- Die 4 Motor-Drahtführungsrollen garantieren einen hochleistenden Drahtvorschub mit allen gängigen Drahttypen.

## ERGONOMISCH

- Anzeige Strom/Spannung vor und nach dem Schweißen (DMOS/QMOS).
- lesbarer Bedienfeld, auch bei hohem Glanz.
- einfacher Bedienfeld mit Tasten und Drehreglern für Handschuhe geeignet, um die Einstellung zu vereinfachen.
- interne LED-Beleuchtung des Drahtvorschubmotors und der Spule.
- Abspeicherung von 50 Programmen.
- abschließbare Tastatur um Handhabungsfehler zu vermeiden.
- mit PUSH-PULL-Brenner kompatibel (24V/42V).
- integrierter Brennerhalter.
- halter für Kranösen (optional).

## ROBUST UND TRAGBAR

- verstärkte Bauweise und rutschfeste Gummisohle.
- Gestell Schutzart IP23 für Außenarbeiten.
- 4 Kranösen.
- Zwischenschlauchpaket mit Wasserkühlung oder Luftkühlung bis 20 m (optional).
- Räder- oder Montageschienenenset für einfaches Transport vor Ort (optional).
- Fernsteuerung des Drahtvorschubkoffers mithilfe der 10m-Fernbedienung (optional).

## ZUBEHÖR



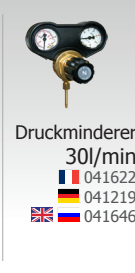
Zwischenschlauchpaket

	luftgek.	flüssiggek.
1.8 m 70 mm <sup>2</sup>	-	037243
5 m 70 mm <sup>2</sup>	047587	047617
10 m 70 mm <sup>2</sup>	047594	047624
10 m 95 mm <sup>2</sup>	047600	047631
15 m 95 mm <sup>2</sup>	038349	038448
20 m 95 mm <sup>2</sup>	038431	038455

STAAL / INOX		ALU	
luftgek.	flüssiggek.	luftgek.	flüssiggek.
450A	500A	350A	500A
4m	4m	3m	3m
045392	041004	040731	046160

Push-Pull Plus - 24 V

flüssiggek.
240A (100%)
8m
038141



ohne Zubehör geliefert



- Einstellung der Spannung
- Einstellung der Drahtgeschwindigkeit und der Induktivität
- fortgeschrittene Einstellungen

U <sub>11</sub>		U <sub>12</sub>		Ømm		Ømm		Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-5 (40°C)	IP	cm/kg
GAS	NO GAS	200	300	200	300	100W	1.0	1.0	1.2	500A @ 60%	400A @ 100%	23	67.5x30x23 / 19
48V-2A	24V-1A	0.8	0.9	✓	✓	100W	1.0	1.0	1.2	500A @ 60%	400A @ 100%	23	67.5x30x23 / 19
		1.6	2.4				22.0						