

# SuitCase RC

Drahtvorschub-  
gerät



## Kurz- info



### Einsatzbereich

Schiffbau  
Konstruktion  
Stahlbau  
Instandhaltung  
Rohrleitungsbau

### Verfahren

MSG-Schweißen  
Fülldraht, auch  
selbstschützend

**Anschluss:** 24 VAC

**Gewicht:** 8 RC 9,9 kg  
12 RC 11,6 kg

## The Power of Blue.®

### Großer Tragegriff

Abklappbar, bruchsicher, ergonomisch  
geformt

### Flexible Anschlüsse

Kein Abbrechen oder Abknicken.

### Leichter, kompakter Koffer

Robust und bruchsicher,  
flammenresistentes  
Material, umlaufende  
Dichtung an der Seiten-  
klappe als Staubschutz.



### Spezielle Antriebsrollen

Großer Rollendurchmesser ( 42 mm)

### Überlastschutz

Schützt Motor und elektronische Bauteile  
vor Beschädigung.

### Alle Vorschubrollen angetrieben

Optimale und schonende Kraftüber-  
tragung, weniger Abrieb und Ver-  
schleiß.

### Schneller Antriebsrollenwechsel

Werkzeug nicht erforderlich.

### Einfädeln

Ohne Öffnen oder Verstellen der  
Rollenandruckeinheit.

### Standard:

Spannungsfern-  
regelung, Gas-  
magnetventil und  
2/4 Takt-Schaltung .

### LED-Anzeige V/Drahtvorschub

Präzise Einstellung und Ablesbarkeit,  
Voreinstellung der Drahtvorschub-  
geschwindigkeit.

**TRUE BLUE**  
3YR. WARRANTY

Drahtvorschub mit 3-Jahresgarantie auf Teile und Verarbeitung.

