

# TWINNY S: Das Leichtgewicht.

Leichte, für den Tunnelbau optimierte Ausführung fürs Überkopfschweissen. Ideal auch für dünne Materialien im Erd- und Wasserbau.



TWINNY T mit praktischem Quergriff beim Überkopfschweissen in einem Tunnel.

## Kombikeil-Schweissautomat

### TWINNY S



- Einfache Bedienung
- Niedriges Gewicht
- Hohe Schweissgeschwindigkeit
- Temperatur und Antrieb stufenlos einstellbar
- Auch bei widrigen Umweltbedingungen optimales Resultat

#### Technische Daten

Spannung	V~	120 / 230
Leistung	W	2900
Temperatur	°C	80 – 600
Max. Überlappung	mm	125
Geschwindigkeit		
Getriebe 256:1	m/min	0.2 – 2.5
Getriebe 144:1		1.4 – 4 (6)
Fügekraft	N	1000 / 500 (256:1 / 144:1)
Abmessungen (L x B x H)	mm	350 x 390 x 270
Gewicht	kg	6.5 – 6.9
Konformitätszeichen		<b>CE</b>
Schutzklasse II		

#### Artikel-Nr.

- 119.031 TWINNY S für Tunnelbau, Getriebe 256:1, 230 V / 2900 W, mit Prüfkanal, mit Kombi-Keil lang, Euro-Stecker
- 119.039 TWINNY S für Tunnelbau, Getriebe 256:1, 120 V / 1900 W, mit Prüfkanal, mit Kombi-Keil lang, UK-Stecker

#### Lieferumfang:

Tunnelversion: Gerät, Kurzanleitung, Führunggriff kurz, Gerätekofter

## Zubehör TWINNY S

	<b>112.974</b> Quergriff, sehr leicht 145 Gramm, Material Alu
	Kombi-Keil kurz <b>100.517</b> 50 mm, mit Prüfkanal <b>100.518</b> 50 mm, ohne Prüfkanal
	Kombi-Keil lang <b>100.525</b> 50 mm komplett, mit Prüfkanal <b>100.526</b> 50 mm komplett, ohne Prüfkanal, geschlitzt, gelocht
	<b>126.448</b> Gerätekofter (im Lieferumfang enthalten)
	<b>101.905</b> Heizelement, 230 V / 2750 W TWINNY S <b>101.910</b> Heizelement, 230 V / 2100 W TWINNY S <b>101.913</b> Heizelement, 120 V / 1800 W TWINNY S

Rollen siehe unter COMET.