

STRADIS_{MED}

RAPID SEAL II SERIE

MAXIMALE FLEXIBILITÄT DURCH GERÄTEVIELFALT
STATIONÄR UND MOBIL

VON DER EINZELSCHWEIßUNG BIS ZUR
20-FACHEN SEGMENTSCHWEIßUNG

SCHNELLES, SAUBERES UND SICHERES SCHWEIßEN



GENESIS^{BPS}

KEINE AUFWÄRMZEIT

KURZE SCHWEIßZEIT

LEICHTE TRENNUNG

SICHERE NAHT



STRADIS-MED GmbH
Wooogstrasse 48
D-63329 Egelsbach
Amtsgericht Offenbach HRB 42891
Office: +49 6103 70 64 22
Fax: +49 6103 70 64 229
info@stradis-med.de
www.stradis-med.de

STRADIS_{MED}



Model	SE330	SE340	SE370	SE530	SE540	SE640
Produktbeschreibung	Standschweißgerät mit fixiertem Schweißkopf	Standschweißgerät mit fixiertem Schweißkopf & mobiler Handschweißzange	Akku betriebenes Standschweißgerät mit fixiertem Schweißkopf & mobiler Handschweißzange	Standschweißgerät mit fixiertem Schweißkopf - Schlankes Design	Standschweißgerät mit fixiertem Schweißkopf & mobiler Handschweißzange - Schlankes Design	Mobile Akku-betriebene Handschweißzange
Artikelnummer	428 - SE 330	428 - SE 340	428 - SE 370	428 - SE 530	428 - SE 540	428 - SE 640
Spezifikationen	Abnehmbarer Spritzschutz, keine Aufwärmzeit notwendig, intelligentes RF-Board, Hochgeschwindigkeitsschweißung, einfach zu reinigender Schweißkopf	Abnehmbarer Spritzschutz, keine Aufwärmzeit notwendig, intelligentes RF-Board, Hochgeschwindigkeitsschweißung, einfach zu reinigender Schweißkopf	Akku- und / oder Netzbetrieben, abnehmbarer Spritzschutz, keine Aufwärmzeit notwendig, intelligentes RF-Board, Hochgeschwindigkeitsschweißung, 2000 Schweißungen pro Akkuladung, einfach zu reinigender Schweißkopf	Abnehmbarer Spritzschutz, keine Aufwärmzeit notwendig, intelligentes RF-Board, Hochgeschwindigkeitsschweißung, schlankes Design zur maximalen Platzersparnis, Sicherheitsstandfuß, optionale Reihenschaltung bis zur 20-fachen Segmentschweißung, variable Segmentgröße (75 / 80 / 85 / 90 mm), Einfach zu reinigender Schweißkopf	Abnehmbarer Spritzschutz, keine Aufwärmzeit notwendig, intelligentes RF-Board, Hochgeschwindigkeitsschweißung, schlankes Design zur maximalen Platzersparnis, Sicherheitsstandfuß, optionale Reihenschaltung bis zur 20-fachen Segmentschweißung, variable Segmentgröße (75 / 80 / 85 / 90 mm), Einfach zu reinigender Schweißkopf	Medizinisch klassifiziertes Gerät, Batterie betrieben und wieder aufladbar, keine Aufwärmzeit notwendig, Tragetasche, 1000 Schweißungen pro Akkuladung
Schweißzeit	0,5 - 1,2 Sek.	0,5 - 1,2 Sek.	0,5 - 1,2 Sek.	0,5 - 1,2 Sek.	0,5 - 1,2 Sek.	1-2 Sek.
Schlauchgröße	max. 6 mm	max. 6 mm	max. 6 mm	max. 6 mm	max. 6 mm	max. 6 mm
Außenmaße	Gerät: 176x156x331 mm	Gerät: 176x156x331 mm Handschweißzange: 28x44x204 mm	Gerät: 176x156x331 mm Handschweißzange: 28x44x204 mm	Gerät: 74x248x326 mm	Gerät: 74x248x326 mm Handschweißzange: 28x44x204 mm	Gerät: 156x37x265 mm Handschweißzange: 28x44x204 mm Tragetasche: 220x90x275 mm
Gewicht	Gerät: 5,0 kg	Gerät: 5,0 kg Handschweißzange: 220 g	Gerät: 6,2 kg Handschweißzange: 220 g Ladegerät: 500 g	Gerät: 4,4 kg	Gerät: 4,4 kg Handschweißzange: 220 g	Gerät: 1,8 kg Handschweißzange: 220 g Ladegerät: 300 g Tragetasche: 300 g
HF-Koaxialkabel	-	Länge: 1,8 m Gewicht: 100 g	Länge: 1,8 m Gewicht: 100 g	-	Länge: 1,8 m Gewicht: 100 g	Länge: 1,8 m Gewicht: 100 g
Betrieb	Netz	Netz	Netz & Akku	Netz	Netz	Akku
Prüfzeichen	CE	CE	CE	CE	CE	CE

