

Styroporschneidegerät SPEWE GT127-34



Kompaktes Glühdraht-Standschneidegerät für Polystyrol-Hartschaumplatten mit teleskopierbarem Schneidebügel von 78 bis 128 cm. Die Gerätehöhe kann mittels verstellbarem Fuß individuell eingestellt werden. Das Gerät kann an eine Wand oder an eine Geländerstange angelehnt oder mit der optionalen Freistellstütze auch freistehend eingesetzt werden. Das leistungsstarke Netzgerät regelt die Drahttemperatur selbst und sorgt für konstante Schneidleistung, ob in eingefahrenem oder ausgefahrenem Zustand. Technische Daten: - Schnittlänge: 78-128 cm, - Schnitttiefe: bei 90 ° 34 cm, bei 45 ° 23 cm, - Schnittvarianten: Gerade-, Schräg-, Falz-, Auftrenn-, Gehrungsschnitte, - Vorbereitung für Eckschneider (Zubehör), - Gewicht: ca. 17 kg. Lieferumfang: Schneidegerät SPEWE

GT127-34 mit eingebautem Netzteil, angebaute Eckschneider-Führungsschiene, beidseitige Plattenauflegeschiene, Tiefenbegrenzer, Werkzeugtasche, Vorratsdrahtspule mit 10 m Draht, 1 Bedienungsanleitung, im Alu-Koffer (stabile Alubox) mit Rollen.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z1000289	Styroporschneidegerät SPEWE GT127-34 im Alu-Koffer	ST

Standorte / Kontakt

GRAZ

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Puchstraße 208
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0
Fax: +43 316 47 25 64-77
graz@lorencic.at

WIEN - BRUNN / GEBIRGE

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Anton-Bruckner-Gasse 20
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0
Fax: +43 2236 37 97 00-75
wien@lorencic.at

SALZBURG - WALS

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Hölzlstraße 2
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0
Fax: +43 662 88 28 26-20
salzburg@lorencic.at

KLAGENFURT - EBENTHAL

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Keplerstraße 2
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0
Fax: +43 463 36 123-17
klagenfurt@lorencic.at

WELS

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Paracelsusstraße 22
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0
Fax: +43 7242 44 07 6-3
wels@lorencic.at

INNSBRUCK - HALL

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Schlögstraße 81
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0
Fax: +43 5223 43926 6210
innsbruck@lorencic.at