

Roth skjæreverktøy til EPS plater

Skjæreverktøyet kan brukes til mindre skjærejobber i EPS isolering, for eksempel til Roth's gulvvarmeplater. Oppvarmingstid av skjærehodet er ca. 6 - 8 sekunder. Driftstid maks. 5 - 7 minutter av gangen.

Ved bruk:

Oppvarming av verktøyet styres ved å trykke på ON/OFF knappen på verktøyet.

Pass på når det jobbes med verktøyet at skjærehodet kan oppnå en temperatur på opp til 500°C. Ta aldri på skjærehodet, og pass på hvor du legger fra deg verktøyet når det er varmt.

Ikke bruk verktøyet i følgende omgivelser:

- › Fukt eller ved veldig høy luftfuktighet
- › Støv og brennbare luftgasser, røyk eller oppløsningsmidler
- › Sterke vibrasjoner

Ta ut kontakten når verktøyet ikke er i bruk.

Tekniske data:

Roth skjæreverktøy til EPS plater	NRF nr: 837 01 87
Driftsspenning:	230V - 50Hz
Energiforbruk:	60 Watt
Intermitterende drift:	12 sek ON/48 sek OFF*
Tilkobling:	2 m elektrisk ledning med 2-polet stikkontakt
Vekt:	1,0 kg
Skjæredybde:	Maks 30 mm
Skjærebredde:	Radius maks 15 mm

* Verktøyet er ikke beregnet til bruk over lengre perioder. Maks driftstid, 5 - 7 minutter om gangen.

Innhold:

Roth Skjæreverktøy type HSG o, inklusive en kniv til skjæreverktøy og brukerveiledning med EC overensstemmelseserklæring.

Tilbehør:

Roth kniv til skjæreverktøy NRF nr: 837 01 88

Sikkerhetsveiledning:

- › Uautorisert endring av verktøyet er forbudt av sikkerhets- og godkjenningmessige grunner (CE).
- › Reparasjoner må kun utføres av leverandøren eller autorisert serviceverksted.
- › Strukturen på skjærehodet overholder sikkerhetsklasse 2. Sørg for at produktets isolering ikke får skader eller er defekt før bruk.

