

## Roth skärverktyg till EPS isolering

Skärverktyget kan användas för att göra spår och anpassningar av mindre omfattning i EPS isolering, t.ex. Roth golvvärmeskivor. Uppvärmningstid för skärspetsen är ca 6 - 8 sekunder. Drifttid max. 5 - 7 minuter åt gången.

### Användning:

Uppvärmning av verktyget styrs av ON/OFF knappen på verktyget. Observera att skärspetsen på verktyget blir upp till 500 grader. Vidrör därför aldrig skärhuvudet och var noga med var du lägger verktyget efter användning. Regler för Heta arbeten ska följas där det krävs.

Använd inte verktyget i följande omgivningar:

- › Fuktig miljö
- › Miljö med dammfyllt eller brandfarlig luft, ångor eller rök
- › Miljö med kraftiga vibrationer

Dra ur stickproppen när verktyget inte används.

### Tekniska data:

Roth Skärverktyg till EPS skivor	RSK nr.: 243 50 09
Strömförsörjning:	230V - 50Hz
Effekt:	60 Watt
Intermittent drift:	12 sek ON/48 sek OFF*
Anslutning:	2 m sladd med EURO stickpropp
Vikt:	1,0 kg
Skärdjup:	Max. 30 mm
Skärbredd:	Max. 30 mm radie

\* Verktyget är inte avsett för kontinuerlig användning. Max. drifttid 5 - 7 minuter åt gången.

### Leveransomfattning:

Roth Skärverktyg typ HSG-o inkl. skärspets, bruksanvisning och CE-intyg.

### Tillbehör:

Spets till Roth EPS skärverktyg RSK nr.: 243 50 10

### Säkerhetsvägledning:

- › Oauktorerad ombyggnad eller ändring av produkten är förbjudet ur säkerhetssynpunkt.
- › Reparationer får endast utföras av leverantören eller auktoriserad verkstad.
- › Strukturen på skärspetsen uppfyller säkerhetsklass 2. Se till att produktens isoleringsegenskaper är intakta före användning.

