

PRODUKTINFORMASJON

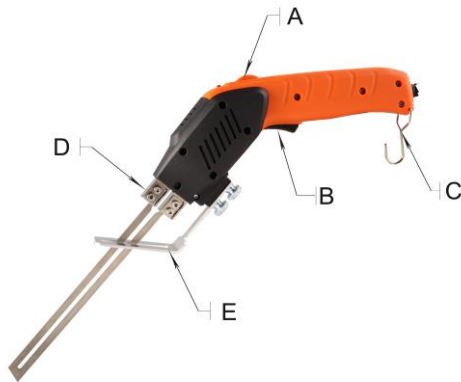
H9 er et effektivt luftkjølt håndholdt elektrisk oppvarmingsverktøy, hovedsakelig brukt til kutting og sporing av EPS- og XPS-skumisolasjonsplater. På bare 10 sekunder kan det varmes opp til temperaturen for kutting av materialet, du kan justere temperaturknappen for å oppnå mer effektive skjæreoperasjoner.

Anbefalte applikasjoner

Egnet for kutting av EPS, XPS-skumisolasjonskort og EPE for vegg-, tak- og innendørs- og utendørsisolasjonsteknikk. Med valgfritt tilbehør kan du spalte, skrâskjære og utskjære.

Deler:

- A: Trinnløs termostatknott
- B: Fjærbelastet sikkerhetsutløser
- C: Henger
- D: Knivholder
- E: Hjelpetot



Produktspesifikasjoner:

Modell	H9
Forsyningsspenning	□220V-240V
Effekt	□200W
Bladlengde	□15 cm □20 cm
Makstemperatur	550 °C
Håndholdt vekt	600 g
Ledningslengde	3 m

Første gangs bruk:

Juster termostatknappen til midtposisjon. Kniven er nær kanten på skjærematerialet. Trykk på avtrekkeren og juster termostatknappen når den varme kniven beveger seg til skumplaten. Det er bedre å ikke produsere mye røyk når du skjærer.

BRUKSANVISNING

Sikkerhetstips ved montering av blad:

1. Når du installerer bladet må du ikke koble til strømforsyningen. Dette for å unngå å unødvendige forbrenninger.
2. Etter bruk må du sørge for at bladet er nedkjølt for å unngå skålding.
3. Det varme knivbladet har skjærekanten, monter bladet med kanten i skjæreretningen.

Trinn for montering av blad: (Merknader: gjelder også andre kniver)



Trinn 1: Løsne de fire festeskrueene



Trinn 2: Stikk bladet under glassplaten



Trinn 3: Stram festeskrueene



Trinn 4: Fullfør bladinstallasjonen

Advarsel

1. Før du skjærer skumplaten, må du nøye lese instruksjonene til materialprodusenten om materialets brennbarhet og giftighet.
2. Hvis den brukes innendørs, sørg for god ventilasjon. Bruk ventilasjonsutstyr hvis mulig.
3. Når du ikke klipper, må du ikke tørke brennbladet, tørrbrent blad vil gjøre bladet og den varme kniven overopphetet, og vil gjøre bladet deformert. Bruk stålbørsten til å rengjøre rester på bladet.
4. Det varme bladet må ikke komme i kontakt med hud, klær eller andre brennbare gjenstander. Dette for å unngå brann og personskaide.