

## ! Houd altijd de ARBO-veiligheidsvoorschriften in acht

Benodigd gereedschap:

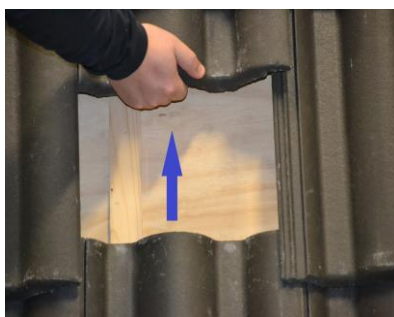
- Meetlint
- inbussleutel 5 mm.
- haakse slijptol (indien noodzakelijk)
- steeksleutel 13 mm.

1. Maak voor u zelf een positieverdeling van de te plaatsen dakhaken voordat u het dak op gaat.

2. Controleer of de ondergrond van het dak voldoende stevig is (en vervang deze indien nodig).



3. Stel de ruimte tussen het onder- en middengedeelte van de dakhaak zodanig af zodat de dakhaak licht klemt wanneer deze over de dakpan + panlat wordt geschoven.



4. Schuif de boven-liggende dakpan, waar de dakhaak komt, omhoog of verwijder deze.



5. Schuif de dakhaak om het lage gedeelte van de pan + panlat.



6. Bij een aantal dakpantypes is het verstandig d.m.v. een haakse slijptol de vorm van de dakhaak uit de bovenliggende dakpan te slijpen om een goede aansluiting te maken.



7. Plaats de hamerkopbout met borgmoer bij de buitenste dakhaken.



8. Roteer het montageprofiel om het rotatiegedeelte van de dakhaak. Zorg ervoor dat de profielen links en rechts in één lijn ligt.



9. Draai de borgmoer aan de hamerkopbout vast zodat het profiel niet meer van de dakhaak kan roteren of verschuiven.



10. Monteer eventueel het koppelprofiel aan het montageprofiel d.m.v. hamerkopbouten en borgmoer volgens foto (2 hamerkopbouten per koppelprofiel is voldoende).



11. Klik de eindklem aan het einde van het montageprofiel.



12. Klik de tussenklem op een afstand van paneelbreedte + 10 cm. vanaf de eindklem in het montageprofiel.



13. Positioneer het eerste paneel en draai de eindklemmen tot het aangrijppunt vast.



14. Plaats de volgende klemmen en positioneer vervolgens het volgende paneel.



15. Draai de klemmen tussen de eerste twee panelen tot het aangrijppunt vast.



16. Vervolg deze werkzaamheden en eindig met het vastdraaien van de laatste eindklemmen.