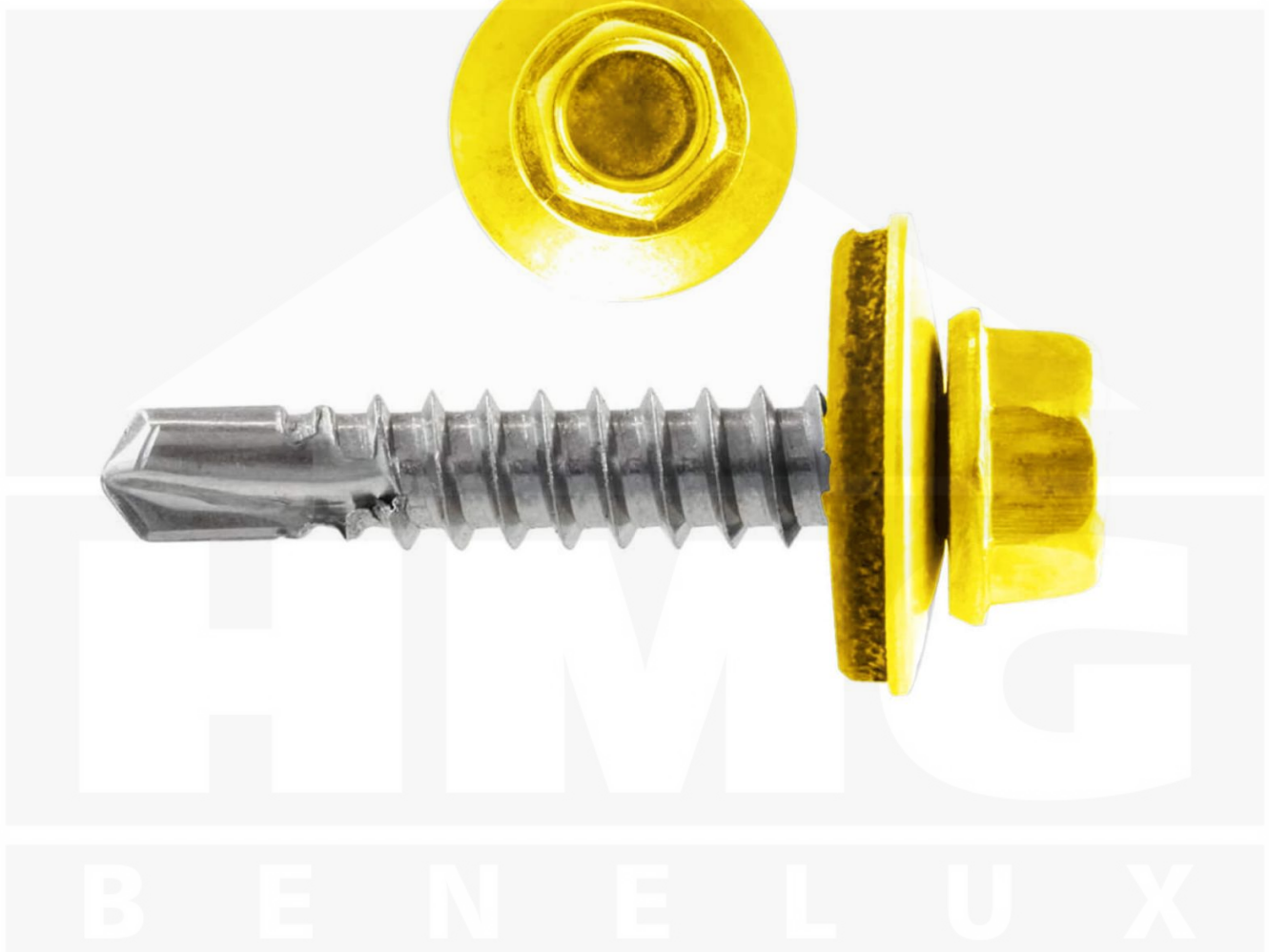


## RVS schroeven | Voor montage dal op houten constructie | 4,8 x 35 mm D14 | Koolzaadgeel



Artikelnr.: PSCTHE483511



**Direct naar het artikel:**

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.

## Productinfo

### RVS schroeven met boorpunt voor montage in het dal

Deze schroeven worden voor de montage in het dal van stalen en aluminium platen op een houten onderconstructie gebruikt. Deze RVS schroeven hebben een diameter van 4,8 mm en een lengte van 35 mm. Voor een waterdichte afdichting zijn deze schroeven voorzien met een D14 EPDM dichtring.

#### Bijzonderheid

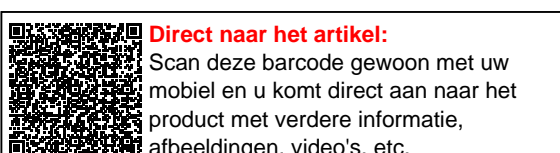
Boren zonder spanen: met behulp van deze speciale schroeven is spaanvorming minimaal. Bij de bevestiging van de metalen dakplaten met gebruikelijke schroeven heeft men altijd het probleem dat er bij het boren spanen ontstaan (metaalzaagsel). Deze spanen dient men tijdens en na montage zorgvuldig van het metalen dakoppervlak te verwijderen om later vlekken door roestvorming te voorkomen. Met spaanvrije schroeven is dit probleem opgelost. Bovendien zorgt de speciale bouw van de spaanvrije bevestigingsschroeven ervoor dat de kans dat het hout van de onderconstructie splijt zeer gering is. Dit verhoogt de levensduur van de houten onderconstructie duidelijk. De speciale coating van de spaanvrije schroeven reduceert bovendien ook lastige geluidsvorming tijdens het boren.

#### Voor in het dal

Als stalen of aluminium profielplaten in het dal op een houten onderconstructie bevestigd worden, kunnen deze schroeven gebruikt worden.

## Inhoud

- 1 pak = 100 stuk
- 1 speciale bit



### Tech. Details

Staat	Nieuw
Uitvoering	Schroef
Lengte	35 mm
Materiaal	RVS
Kleur	Koolzaadgeel (RAL 1021)
Toepassing	Bevestiging dal
Diameter	4,80 mm
Inhoud	100 stuk
Dichting	E14
Boorpunt	Ja
Merk	Polmetal



**Direct naar het artikel:**

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.