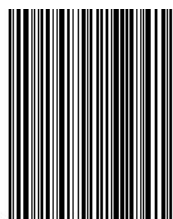


**plaatschroef 4.2x13mm
PH-2 roestvrij staal A2
cilinderkop DIN7981C
voldraad - 200 stuks
(0332.30.28520)**

(0332.30.28520)



8712811054005



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337521
Fabrikantnummer	0332.30.28520
EAN code	8712811054005
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Plaatschroef
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)
Kopvorm	Cilinderkop
Lengte (mm)	13
Schroefdraaddiameter (mm)	4.2
Aandraaivoorziening	Phillips PH
Verzonken kop	Nee
Puntvorm	Puntig

Technische details

Materiaalkwaliteit	RVS 304 (V2A)
Oppervlaktebescherming	Onbehandeld
Gehard	Nee
Type schroefdraad	Overig
Oppervlaktebehandeling	Overig
Met vaste flens	Nee
Met ring en afdichting	Nee
Kopdiameter (mm)	8.2
Kleur	Roestvaststaal (RVS)

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-plaatschroef-4-2x13mm-ph-2-roestvrij-staal-voldraad-200-stuks-0332-30-28520>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De plaatschroef 4.2x13mm PH-2 RVS A2 cilinderkop DIN7981C voldraad is geschikt voor bevestigingen in dun plaatmateriaal waarbij een zichtbare kop en corrosiebestendigheid belangrijk zijn. Door de zelftappende uitvoering snijdt de schroef direct draad in het materiaal, wat zorgt voor een snelle montage.

USP's

- RVS A2 voor hoge corrosiebestendigheid
- 4.2 mm diameter voor extra stevigheid
- Cilinderkop voor zichtbare, niet-verzonken afwerking
- Zelftappend volgens DIN7981C
- Verpakt per 200 stuks

Voor lichte en zichtbare bevestigingen

De plaatschroef 4.2x13mm wordt toegepast bij dun metaal, kunststof en lichte constructies. De korte lengte maakt deze schroef geschikt voor toepassingen waar beperkte indraaidiepte nodig is.

Zelftappende uitvoering volgens DIN7981C

De plaatschroef DIN7981C heeft een scherpe punt en speciaal gevormd schroefdraad. Hierdoor vormt de schroef zelf draad in het materiaal, wat zorgt voor een efficiënte montage.

Cilinderkop voor nette afwerking

De cilinderkop plaatschroef blijft op het oppervlak liggen en verzinkt niet. Dit zorgt voor een nette, licht opstaande afwerking bij zichtbare bevestigingen.

PH-2 voor eenvoudige verwerking

De PH-2 plaatschroef (kruiskop) is geschikt voor standaard bits en zorgt voor een eenvoudige en gecontroleerde montage.

RVS A2 voor duurzame toepassingen

De RVS A2 plaatschroef is bestand tegen roestvorming en geschikt voor gebruik in vochtige omgevingen en lichte buitentoepassingen.

Belangrijkste kenmerken

- Diameter: 4.2 mm
- Lengte: 13 mm
- Aandrijving: PH-2 (kruiskop)
- Kopvorm: cilinderkop
- Norm: DIN7981C
- Materiaal: RVS A2
- Uitvoering: voldraad (zelftappend)

- Verpakking: 200 stuks

Waarom kiezen voor deze plaatschroef?

De plaatschroef 4.2x13mm PH-2 RVS A2 cilinderkop DIN7981C voldraad is een praktische keuze voor compacte bevestigingen waarbij een zichtbare afwerking en corrosiebestendigheid belangrijk zijn.

Gegenereerd op datum: 28-04-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA