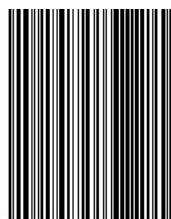


**plaatschroef 2.9x9.5mm  
PH-1 roestvrij staal A2  
cilinderkop DIN7981C  
voldraad - 200 stuks  
(0332.30.08220)**

(0332.30.08220)



8712811052407



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401337515
Fabrikantnummer	0332.30.08220
EAN code	8712811052407
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Plaatschroef
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)
Kopvorm	Cilinderkop
Lengte (mm)	9.5
Schroefdraaddiameter (mm)	2.9
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)	5.6
Kleur	Roestvaststaal ( RVS )

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-plaatschroef-2-9x9-5mm-ph-1-roestvrij-staal-din7981c-voldraad-200-stuks-0332-30-08220>

▷ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

De plaatschroef 2.9x9.5mm PH-1 RVS A2 cilinderkop DIN7981C voldraad is geschikt voor fijne bevestigingen in dun plaatmateriaal waarbij een compacte maat en corrosiebestendigheid belangrijk zijn. Door de zelftappende uitvoering snijdt de schroef direct draad in het materiaal.

USP's

- Compacte maat voor precisiewerk
- RVS A2 voor hoge corrosiebestendigheid
- Cilinderkop voor zichtbare, nette afwerking
- Zelftappend volgens DIN7981C
- Verpakt per 200 stuks

### Voor kleine en nauwkeurige bevestigingen

De plaatschroef 2.9x9.5mm wordt toegepast bij dun metaal, kunststof en lichte montagewerkzaamheden waar weinig indraaidiepte beschikbaar is. Ideaal voor kleine componenten en fijn werk.

### Zelftappende uitvoering volgens DIN7981C

De plaatschroef DIN7981C heeft een scherpe punt en speciaal schroefdraad. Hierdoor vormt de schroef zelf draad in het materiaal, wat montage eenvoudig maakt.

### Cilinderkop voor zichtwerk

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

### PH-1 voor kleine schroeven

De PH-1 plaatschroef (kruiskop) is afgestemd op kleinere schroefmaten en zorgt voor voldoende controle bij precisiewerk.

### 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: 2.9 mm
- Lengte: 9.5 mm
- Aandrijving: PH-1 (kruiskop)
- Kopvorm: cilinderkop
- Norm: DIN7981C
- Materiaal: RVS A2
- Uitvoering: voldraad (zelftappend)
- Verpakking: 200 stuks

**Waarom kiezen voor deze plaatschroef?**

De plaatschroef 2.9x9.5mm PH-1 RVS A2 cilinderkop DIN7981C voldraad is een praktische keuze voor kleine bevestigingen waarbij precisie en corrosiebestendigheid belangrijk zijn.

**Gegenereerd op datum: 28-04-2026**

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

# ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA