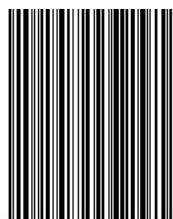


**plaatschroef 3.5x19mm
PH-2 roestvrij staal A2
cilinderkop DIN7981C
voldraad - 200 stuks
(0332.30.16920)**

(0332.30.16920)



8712811052582



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337519
Fabrikantnummer	0332.30.16920
EAN code	8712811052582
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Plaatschroef
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)
Kopvorm	Cilinderkop
Lengte (mm)	19
Schroefdraaddiameter (mm)	3.5
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)	6.9
Kleur	Roestvaststaal (RVS)

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-plaatschroef-3-5x19mm-ph-2-roestvrij-staal-voldraad-200-stuks-0332-30-16920>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De plaatschroef 3.5x19mm PH-2 RVS A2 cilinderkop DIN7981C voldraad is geschikt voor bevestigingen in dun plaatmateriaal waarbij extra grip en corrosiebestendigheid vereist zijn. Dankzij de zelftappende draad snijdt de schroef direct in het materiaal, wat zorgt voor een efficiënte montage.

USP's

- RVS A2 voor hoge corrosiebestendigheid
- 19 mm lengte voor extra verankering
- Cilinderkop voor zichtbare, niet-verzonken afwerking
- Zelftappend volgens DIN7981C
- Verpakt per 200 stuks

Voor toepassingen met meer diepte

De plaatschroef 3.5x19mm wordt gebruikt bij dun metaal, kunststof en lichte constructies waar meer indraaidiepte nodig is dan bij kortere schroeven. Dit zorgt voor een stabiele bevestiging.

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 montage versnelt.

Cilinderkop voor zichtwerk

De cilinderkop plaatschroef blijft op het oppervlak liggen en verzinkt niet. Dit maakt de schroef geschikt voor toepassingen waar de kop zichtbaar moet blijven of waar verzinken niet gewenst is.

PH-2 voor standaard gebruik

De PH-2 plaatschroef (kruiskop) is geschikt voor gangbare bits en biedt goede controle tijdens montage.

RVS A2 voor duurzame bevestiging

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

Belangrijkste kenmerken

- Diameter: 3.5 mm
- Lengte: 19 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 3.5x19mm PH-2 RVS A2 cilinderkop DIN7981C voldraad biedt een goede balans tussen lengte en duurzaamheid. Ideaal voor toepassingen waar extra grip en corrosiebestendigheid nodig 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