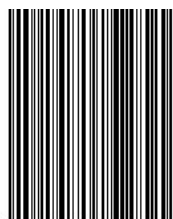


**plaatschroef 4.8x38mm
PH-2 roestvrij staal A2
cilinderkop DIN7981C
voldraad - 200 stuks
(0332.30.37520)**

(0332.30.37520)



8712811056085



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337530
Fabrikantnummer	0332.30.37520
EAN code	8712811056085
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Plaatschroef
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Materiaal	Roestvaststaal (RVS)
Kopvorm	Cilinderkop
Lengte (mm)	38
Schroefdraaddiameter (mm)	4.8
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)	9.5
Kleur	Roestvaststaal (RVS)

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-plaatschroef-4-8x38mm-ph-2-roestvrij-staal-voldraad-200-stuks-0332-30-37520>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De plaatschroef 4.8x38mm PH-2 RVS A2 cilinderkop DIN7981C voldraad is geschikt voor bevestigingen in plaatmateriaal waarbij extra lengte, diameter en corrosiebestendigheid vereist zijn. Dankzij de zelftappende draad snijdt de schroef direct in het materiaal, wat zorgt voor een snelle en stevige montage.

USP's

- 4.8 mm diameter voor hoge stevigheid
- 38 mm lengte voor diepe verankering
- RVS A2 voor uitstekende corrosiebestendigheid
- Cilinderkop voor zichtbare, niet-verzonken afwerking
- Verpakt per 200 stuks

Voor toepassingen met maximale grip

De plaatschroef 4.8x38mm wordt toegepast bij metaal, kunststof en lichte constructies waar extra indraaidiepte nodig is. De combinatie van lengte en diameter zorgt voor een stabiele en sterke 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.

PH-2 voor standaard gereedschap

De PH-2 plaatschroef (kruiskop) is geschikt voor gangbare bits en zorgt voor een eenvoudige verwerking.

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: 4.8 mm
- Lengte: 38 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 4.8x38mm PH-2 RVS A2 cilinderkop DIN7981C voldraad biedt een sterke en duurzame oplossing voor toepassingen waar maximale grip en corrosiebestendigheid belangrijk zijn.

Gegenereerd op datum: 22-04-2026

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

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA