

**spaanplaatschroef
4.0X16mm TX-20
verzinkt met verzonken
kop voldraad - per 200
stuks (0206.01.24701)**

(0206.01.24701)



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337381
Fabrikantnummer	0206.01.24701
EAN code	8712811317520
Merk	Hoenderdaal
Productgroep	Hout-/ bouwschroef
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Materiaal	Staal
Materiaalkwaliteit	Overig
Oppervlaktebescherming	Elektrolytisch verzinkt
Lengte (mm)	16
Kopvorm	Platte kop
Aandraaivoorziening	Torx
Schroefdraadlengte (mm)	16
Draadverdeling	Voldraad
Schroefdraaddiameter (mm)	4

Technische details

Oppervlaktebehandeling	Overig
Kleur	Blauw
Gehard	Ja
Met antiwrijvingscoating	Ja
Verzonken kop	Ja
Kopboring	Nee
Met freesribben onder kop	Ja
Kopdiameter (mm)	7.5
Punt met freesribben	Nee
Puntvorm	Puntig
Type hardheid	Overig
Afstandsdraad	Nee

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/hoenderdaal-spaanplaatschroef-4-0x16mm-tx-20-verzinkt-voldraad-per-200-stuks-0206-01-24701>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De spaanplaatschroef 4.0x16mm TX-20 verzinkt is een compacte en sterke houtschroef voor lichte bevestigingen in hout en plaatmateriaal. Dankzij de voldraad heb je maximale grip over de volledige lengte. De Torx (TX-20) aandrijving zorgt voor optimale krachtoverbrenging zonder slippen, terwijl de verzonken kop zorgt voor een strak en vlak eindresultaat.

Voordelen in één oogopslag:

- Voldraad voor maximale grip in dun materiaal
- TX-20 (Torx) aandrijving voor optimale grip en geen cam-out
- Verzonken kop voor vlakke en nette afwerking
- Verzinkt staal voor basis bescherming tegen corrosie
- Waxlaag voor soepel indraaien
- Scherpe punt voor snelle start zonder voorboren (in zachthout)
- Verpakt per 200 stuks

Toepassingen van de spaanplaatschroef 4.0x16mm TX verzinkt

De spaanplaatschroef 4.0x16mm TX-20 is geschikt voor lichte montagewerkzaamheden waarbij een korte maar stevige schroef nodig is:

- Spaanplaat en MDF
- Dunne houten panelen
- Meubelmontage
- Interieurbouw en afwerking

Door de lengte van 16 mm voorkom je dat je door het materiaal heen schroeft.

Torx (TX-20) aandrijving: maximale controle

Efficiënt schroeven zonder slippen

De TX-20 aandrijving (Torx) biedt een betere passing tussen bit en schroef dan traditionele kruiskoppen. Dit zorgt voor:

- Minder kans op doordraaien
- Betere krachtoverbrenging
- Minder slijtage aan bit en schroefkop

Ideaal voor zowel handmatig als machinaal gebruik.

Voldraad voor maximale grip

Grip over de volledige lengte

De voldraad spaanplaatschroef heeft schroefdraad over de volledige lengte van 16 mm. Dit zorgt voor:

- Maximale grip in beide materialen
- Gelijkmatige krachtverdeling
- Betrouwbare bevestiging in dun materiaal

Materiaal en afwerking

Deze spaanplaatschroef verzinkt is gemaakt van gehard staal en elektrolytisch verzinkt:

- Geschikt voor binnentoepassingen
- Beschermd tegen lichte corrosie
- Sterk en licht flexibel, waardoor afbreken wordt beperkt

Voor buitengebruik wordt RVS aanbevolen.

Belangrijkste kenmerken in gebruik

- Diameter van 4.0 mm
- Lengte van 16 mm
- Voldraad uitvoering
- TX-20 aandrijving (Torx)
- Verzonken kop voor nette afwerking
- Scherpe punt en diepe draad voor snelle verwerking

Waarom kiezen voor deze spaanplaatschroef?

De spaanplaatschroef verzinkt TX-20 4.0x16mm is ideaal voor nauwkeurig montagewerk in dun materiaal. Dankzij de Torx aandrijving werk je sneller en met meer controle, terwijl de voldraad zorgt voor maximale grip en een betrouwbare bevestiging.

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