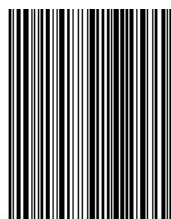


**spaanplaatschroef
zelfborend 4.2x32mm
TX-20 verzinkt
cilinderkop DIN7504N -
200 stuks
(5250.01.29320)**

(5250.01.29320)



8712811094025



▶ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337784
Fabrikantnummer	5250.01.29320
EAN code	8712811094025
Merk	Proftec
Productgroep	Plaatschroef
Serie/Programma	Bevestigingsmaterialen
Materiaal	Staal
Aandraaivoorziening	Torx

Technische details

Type schroefdraad	Overig
-------------------	--------

Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/proftec-spaanplaatschroef-zelfborend-4-2x32mm-tx-20-v-din7504n-200-stuks-5250-01-29320>

▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De spaanplaatschroef zelfborend 4.2x32mm TX-20 verzinkt cilinderkop DIN7504N is geschikt voor snelle bevestiging in hout en dun metaal zonder voorboren. Dankzij de zelfborende punt werk je efficiënt en bespaar je tijd. De TX-20 aandrijving zorgt voor goede grip en controle, terwijl de cilinderkop een nette, licht opstaande afwerking geeft.

Voordelen van deze spaanplaatschroef

- Spaanplaatschroef zelfborend 4.2x32mm: direct te verwerken zonder voorboren
- TX-20 aandrijving voor gecontroleerde krachtoverbrenging
- Cilinderkop voor nette afwerking
- DIN7504N norm voor betrouwbare kwaliteit
- Geschikt voor hout en dun metaal
- Verzinkt staal voor basis roestbescherming
- Verpakt per 200 stuks

Toepassingen en gebruik

Snel monteren zonder voorboren

De zelfborende spaanplaatschroef 4.2x32mm snijdt zelf door hout en dun plaatmateriaal. Ideaal voor montagewerk waar snelheid en efficiëntie belangrijk zijn.

Breed inzetbaar in montage en installatiewerk

De verzinkte spaanplaatschroef DIN7504N wordt toegepast in:

- Spaanplaat, MDF en hout
- Dun metaal en profielen
- Elektrotechnische installaties
- Montage van beugels en componenten

Belangrijkste kenmerken

Zelfborende punt

De boorpunt zorgt ervoor dat de schroef zelfstandig door het materiaal snijdt, waardoor voorboren niet nodig is.

TX-20 aandrijving

De TX-20 (Torx) aandrijving biedt goede grip en voorkomt slippen tijdens het indraaien.

Cilinderkop

De cilinderkop zorgt voor een licht opstaande afwerking en biedt een groter draagvlak voor een stevige bevestiging.

Verzinkte afwerking

De verzinkte coating biedt basisbescherming tegen corrosie en is geschikt voor gebruik in droge en licht vochtige omgevingen.

DIN7504N norm

Deze schroef voldoet aan de DIN7504N norm, wat garant staat voor consistente kwaliteit en prestaties.

Waarom kiezen voor deze spaanplaatschroef?

Met deze spaanplaatschroef zelfborend 4.2x32mm TX-20 verzinkt kies je voor een praktische en betrouwbare oplossing voor snelle montage zonder voorboren.

Generereerd 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