

Schroeven vereenvoudigen de plaatsing van hoekijzers en verbinders. De kegelvormige kop garandeert een nauwsluitende passing met de verbinder voor een betere krachtoverdracht. De kop houdt de schroef op zijn plaats tijdens de montage.



[ETA-04/0013](#), [NL-DoP-e04/0013](#)

KENMERKEN



Materiaal

- Elektrolytisch verzinkt staal.

Inschroeven

- Met T 20-bit.

Voordelen

- Dankzij de houtspecifieke schroefdraad wordt het dragermateriaal snel en eenvoudig ingesneden.
- Geen houtspijting.



TOEPASSINGEN

Ondergrond

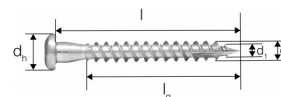
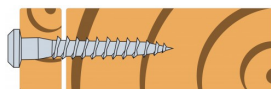
- **Drager** : massief hout, compositiehout, gelijmd gelamineerd hout.
- **gedragen bouwdeel** : massief hout, compositiehout, gelijmd gelamineerd hout.

Toepassingsgebieden

- Bevestigingen van ophangbeugels.
- Hoekijzers.
- Bandijzer.

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen en karakteristieke waarden



Referentie	Afmetingen bevestigingen [mm]					Karakteristieke waarden - Hout C24 overeenkomstig ETE-04/0013 [kN]	
	d	l	d _h	d ₁	l _g	R _{lat,k}	R _{ax,k}
CSA5,0X25	4.85	25	8.3	3.15	19	1.49	1.38
CSA5,0X35	4.85	35	8.3	3.15	29	1.99	2.11
CSA5,0X40	4.85	40	8.3	3.15	34	2.25	2.47
CSA5,0X50	4.85	50	8.3	3.15	44	2.63	3.2
CSA5,0X80-DE	4.85	80	8.3	3.15	74	3.5	5.38

Capaciteiten worden gegeven voor 2mm staalplaatdikte en C24 hout. Voor het bepalen van de capaciteiten voor andere staaldiktes en/of houtsoorten verwijzen wij u naar ETA-04/0013.

