

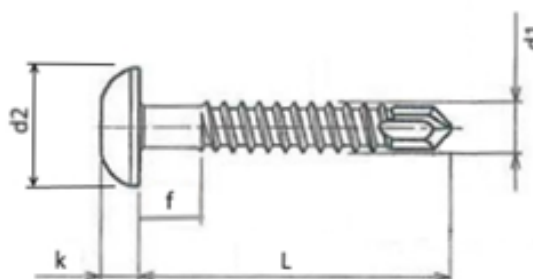
# TEKNISKA INFOBLAD

## STENI metallskruv

### FÖR MONTERING AV STENI FASADSKIVOR PÅ PROFILER I METALL

#### DIMENSION

4,2 x 25 mm



Mått i mm.

d1	d2	L	x	f	Bits
4,2	9,5	25	3,2	5	T-20

#### MATERIAL

Bimetall. Syrafast stål A4 – ISO 3506. Borrspets av härdat stål.

#### KORROSIONSKLASS

C5.

#### SKRUVHUVD

Obehandlat eller pulverlackerat på zinkgrund.

#### ENHET

500 skruvar/ask.

#### PRESTANDA

2 mm aluminium EN-AW 6060 T66	= 1,2 kN / skruv
1 mm aluzinkbehandlat stål S 250 GD+AZ185	= 1,0 kN / skruv
1 mm magnelisbehandlat stål S 250 GD+AZ310	= 1,0 kN / skruv

 Kontroll på plats förutsätts.

#### MONTERING

Med tanke på fasadskivans temperaturrörelser måste skruven centreras i borrhålet vid monteringen. Kalibrera momentet på skruvdragaren innan monteringen genom att utföra några prov på plats.

Max vridmoment = 2/3 av genomsnittet från proverna.  
 Minsta vridmoment = 1,5 Nm. Korrekt moment bedöms genom dess påverkan på skivan och önskat slutresultat.