

TPSN

### Freesmal voor de beugel met zwaluwstaartverbinding ETSN

*De mal TPSN is ontworpen voor het nodige freeswerk bij het plaatsen van de beugel met zwaluwstaartverbinding ETSN, en om de stukken te kunnen vasthouden tijdens het schroeven.*

## Kenmerken

### Materiaal

- Hoge dichtheid polyurethaan, zwarte kleur.

### Informatie

- TPSN180 is bruikbaar voor de beugels ETSN100 ETSN130 & ETSN180,
- Afmetingen van de vlakke inkeping :

| ETSN | Breedte van vlakke inkeping | Hoogte van vlakke inkeping | Diepte inkepi |
|------|-----------------------------|----------------------------|---------------|
| 100  | 60                          | 100                        | 12            |
| 130  | 65                          | 130                        | 12            |
| 180  | 75                          | 180                        | 12            |



|                 |         | Frees        |          |          |          |    |       |
|-----------------|---------|--------------|----------|----------|----------|----|-------|
|                 |         | ETSN         | Malvlak  | 10       | 12       | 14 | 16    |
| Ø<br>kopiesring | ETSN100 | Malvlak<br>2 | 24/25/26 | 27       |          |    |       |
|                 |         | Malvlak<br>1 | 28/29/30 | -        |          |    |       |
|                 | ETSN130 | Malvlak<br>2 | 20       | 22       |          |    | 26/27 |
|                 |         | Malvlak<br>1 | 24       | 25/26/27 | 27/28/29 | 30 |       |
|                 | ETSN180 | Malvlak<br>1 | 14       | 15/16/17 | 17/18/19 | 20 |       |

- Het malvlak is aangeduid in de gebruiksaanwijzing.

## Toepassingen

### Gebruik

- Plaatsen van de ETSN op een horizontale balk of kolom.

TPSN

**Freesmal voor de beugel met zwaluwstaartverbinding ETSN**

## Technische gegevens

Suitability

| Referentie | Jig      |     |            | Suitable with           |
|------------|----------|-----|------------|-------------------------|
|            | Mål [mm] |     |            |                         |
|            | A        | B   | Thickness. |                         |
| TPSN       | 410      | 220 | 15         | ETSN100 ETSN130 ETSN180 |

