



L'ancre «TPA» est destinée aux charges comprises entre 25 kN et 100 kN.



### CARACTÉRISTIQUES

- Composition : une ancre type T assemblée avec une plaque en acier par soudure,
- Soudée sur une platine,
- Utilisée pour les éléments préfabriqués minces type plaque en béton, qui sont décoffrés et manutentionnés puis transportés et montés sur chantier en position horizontale.



L'utilisation d'armatures complémentaires positionnées sur la platine d'ancrage est indispensable.

	Unité de vente	Charge axiale (kN)	Longueur (mm)	Ø tête (mm)	Largeur platine (mm)
TPA-025-055	Unité	25	55	26	70
TPA-025-055TV	Unité	25	55	26	70
TPA-025-085	Unité	25	85	26	70
TPA-025-085TV	Unité	25	85	26	70
TPA-050-065	Unité	50	65	36	90
TPA-050-065TV	Unité	50	65	36	90
TPA-050-095	Unité	50	95	36	90
TPA-050-095TV	Unité	50	95	36	90
TPA-100-115	Unité	100	115	46	90
TPA-100-115TV	Unité	100	115	46	90

**S** ARTICLE EN STOCK