

Tige support de roulette

TSRTC

Pour roulette à trou central

- Tige filetée pour roulette à trou central

- Matières :

Tige filetée : Inox 304

Rondelle de protection : Inox 304

Montage

- Passer le filetage $\varnothing F$ à travers le trou central de la platine de la roulette, et fixer avec une rondelle et un écrou M12 indesserrable (non-fournis)
- En cas de besoin, la longueur A peut être raccourcie par vos soins
- La protection de la roulette peut être renforcée avec la rondelle de protection inox **TSR-ROND**

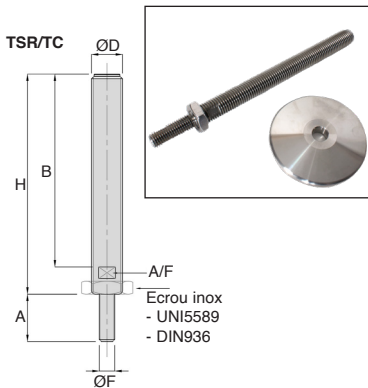
Accessoires

- Roulettes à trou central **RPC/TC**

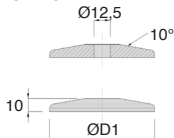
Tome 5 (p. 59), **RBN/TC 5** (p. 67),

RHT/TC 5 (p. 73) et **RURT 5** (p. 70)

Exemple de montage avec la rondelle



TSR-ROND



REMISES

| Qté | 1+ | 10+ | 30+ |
|-----------|-----|-------------|-----|
| Rem. Prix | -5% | Sur demande | |

| Référence | ØD | ØF | A | B | H | A/F | ØD1 | Prix Uni. 1 à 9 |
|-------------------------------|---------|----------|----|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Tige | | | | | | | | |
| TSR16-150/TC/SS | M16x2 | M12x1,75 | 37 | 150 | 171 | 13 | - | 18,33 € |
| TSR16-200/TC/SS | M16x2 | M12x1,75 | 37 | 200 | 221 | 13 | - | 21,78 € |
| TSR20-150/TC/SS | M20x2,5 | M12x1,75 | 37 | 150 | 172 | 17 | - | 24,25 € |
| TSR20-200/TC/SS | M20x2,5 | M12x1,75 | 37 | 200 | 222 | 17 | - | 29,70 € |
| TSR24-150/TC/SS | M24x3 | M12x1,75 | 37 | 150 | 172 | 20 | - | 31,68 € |
| TSR24-200/TC/SS | M24x3 | M12x1,75 | 37 | 200 | 222 | 20 | - | 39,10 € |
| Rondelle de protection | | | | | | | | |
| TSR-ROND12-60/SS | - | - | - | - | - | - | 60 | 14,55 € |
| TSR-ROND12-80/SS | - | - | - | - | - | - | 80 | 19,40 € |

Dimensions en mm

Nos autres produits



V3RA
Volant 3 branches
sans poignée ,
Polyamide



AT10-32ECO
Poulie dentée de
positionnement type
AT, Série économique
- AT10 ...



MSP38
Insert à coller
MasterPlate®
cylindrique Ø38,
cylindrique Ø38 av...



F7-SF-SM
Afficheur
multifonction, Support
- montage à l'équerre



T10courroie
Courroie fermée type
T, T10 Polyuréthane
armature acier



SUPccss
Moyeu de serrage
autocentrant inox,
Avec contre-écrou



BLH30
Renvoi d'angle, de
1,32 à 4,40 Nm



EBM
Etrier acier, Acier



DOMI80
Chariot de réglage
Domino 80, Chariot
DOMILINE 80 avec
compteur et ...



PM2
Couple roue et vis
sans fin, Acier trempé



HTD8M_30
Poulie dentée de
transmission type
HTD, HTD8 Fonte



CHA
Charnière robuste
ouverture 180°,
Robuste - Ouverture
180°

Produits complémentaires



RPCtc
Roulette pivotante à
trou central, Acier -
Polyamide



RPCtc
Roulette pivotante à
trou central, Acier -
Polyamide - à double
bl...



RPCtcss
Roulette polyamide à
trou central, Inox -
Polyamide



RPCtcss
Roulette polyamide à
trou central, Inox -
Polyamide - à double
blo...