

ARBRE D'HÉLICE

ACIER INOXYDABLE – TEMET 26

La très haute résistance mécanique du **Temet 26** permet d'être utilisé dans un plus petit diamètre qu'un arbre standard équivalent. En inox 316L permettant ainsi une économie de coût en réduisant l'échantillonnage de tube étambot et de la bagues hydrolube.

- Acier inoxydable duplex à haute résistance
- Comportement exceptionnel à la corrosion dans l'eau de mer

Tous nos arbres sont livrés en standard avec :

- Cône ISO
- Clavette ajustée
- Filetage métrique
- Rectitude : 0.08mm
- Usinage à une seule extrémité (Brut coté plateau)

→ L'arbre brut coté plateau permet de couper l'arbre à la longueur désirée lors du montage et d'y monter un tourteau d'accouplement à pince.



CODE PRODUIT	DÉSIGNATION
Ø22mm	
MAUCANYIB22150	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø22mm / 1,5m
MAUCANYIB22200	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø22mm / 2m
Ø25mm	
MAUCANYIB25100	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø25mm / 1m
MAUCANYIB25150	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø25mm / 1,5m
MAUCANYIB25175	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø25mm / 1,75m
MAUCANYIB25200	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø25mm / 2m
Ø30mm	
MAUCANYIB30150	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø30mm / 1,5m
MAUCANYIB30175	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø30mm / 1,75m
MAUCANYIB30200	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø30mm / 2m
Ø35mm	
MAUCANYIB35150	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø35mm / 1,5m
MAUCANYIB35175	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø35mm / 1,75m
MAUCANYIB35200	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø35mm / 2m
Ø40mm	
MAUCANYIB402000	Arbre d'hélice inox - TEMET 26 - ø40mm / 2m