

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