

NIVEAU TORPILLE TRUE BLUE^{MD}

- Fioles True Blue^{MD} offrent une précision dans les 0.0005"/po pour toutes les positions de travail
- Quatre fioles à lecture de plomb, niveau, 45 degrés et Vari-Pitch^{MC}
- Bordure magnétique sur toute la longueur
- Fiole Vari-Pitch^{MC} pour une lecture inclinée par incréments de 1/8"
- Matériau: Aluminium
- Nbre de fioles: 4 • Magnétique



No modèle	No fab	Longueur"	Prix /Chacun
TV0641	E80.9	9	

NIVEAU TORPILLE

- Fabriqué en plastique haute résistance
- Visibilité au-dessus de l'outil avec lecture à partir de la partie supérieure
- Fioles teintées avec visibilité 360° plus faciles à lire
- Matériau: Plastique
- Nbre de fioles: 3
- Magnétique



STANLEY

No modèle	No fab	Longueur"	Prix /Chacun
TQ055	42-264	9	

NIVEAUX CIRCULAIRES BULL'S-EYE

- Fiole circulaire pour lecture sur 360°
- Fabriqué en plastique robuste
- Grandeur de 1 3/4" (44 mm) de diamètre

No modèle TBB186
No EDP 36078
Prix/Chacun \$

Starrett



NIVEAUX TORPILLE LASER MAGNÉTIQUE, DESSOUS PLAT

- La tête rotative intégrée peut projeter un point, et une ligne horizontale ou verticale
- Fiole de vérification pour un nivellement plus précis
- Rebord de jaugeage usiné
- Comprend: niveau laser, deux piles AAA et étui de transport
- Magnétique
- Longueur d'onde laser: 650 nm ± 10 nm
- Classe laser: Classe 111a
- Précision: ± 1 mm @ 5 m (± 1/8" @ 50')
- Portée de travail: Maximum de 30 m (100') selon les conditions d'éclairage
- Gamme de température: -10°C à 40°C (14°F à 113°F)



JOHNSON

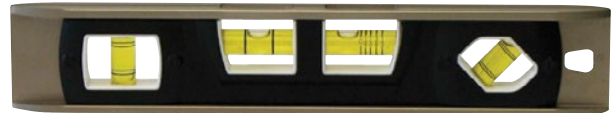
No modèle	No fab	Prix /Chacun
TGZ561	40-6164	

NIVEAUX TORPEDO EN ALUMINIUM AVEC BASE MAGNÉTIQUE

- Base surdimensionnée solide en aluminium
- Fioles surdimensionnées de 1/2" à lecture facile
- Base avec entaille en V pour nivelage de surfaces et de tubes
- Base magnétique puissante
- Modèle TLV298 permet de faire la lecture de la pente en échelons de 1/8"



TLV297



TLV298

JOHNSON

No modèle	No EDP	Description	Prix /Chacun
TLV297	40-2210	10", 3 fioles, 1 plomb, 1 niveau, et 45°	
TLV298	40-2212	12", 4 fioles, 1 plomb, 1 niveau, pentes multiples, et 45°	

NIVEAU TORPILLE MOULÉ FATMAX^{MD}

- Fiole centrale avec grossissement pour faciliter la lecture
- Comprend des fioles verticales offrant une précision de 0,0005" par pouce
- Aimant en terres rares offrant une résistance au glissement ultime
- Fioles rotatives 180° pouvant reproduire précisément les angles
- Matériau: Aluminium
- Nbre de fioles: 3
- Magnétique

STANLEY



No modèle	No fab	Longueur"	Prix /Chacun
NJX838	FMHT43610	9	

RAPPORTEURS NUMÉRIQUES DE PRÉCISION

- Rapporteur de 6" en acier inoxydable avec vis de blocage moletée
- Mesures absolues et relatives
- Grand affichage facile à lire
- Précision 0,1°
- Gamme de 0° à 180° (résolution 0,05°)
- Pile au lithium de 3 V (CR2032) comprise



GENERAL

No modèle	No EDP	Description	Prix /Chacun
TLV296	026008	Rapporteur numérique 1702	