

Nivotop[®] de 30 cm jusqu'à 1 m

Large semelle avec chanfrein rectifiée après le traitement Epoxy. Surface parfaitement plane pour une meilleure précision.

Fioles lumineuses garanties 5 ans : en plexiglas incassable anti-UV, précision 0,5 mm/m.



Semelle équipée en option de pions magnétiques.

Corps en fonte d'aluminium : robustesse, résistance aux chocs, aux variations thermiques et aux déformations.

Belle esthétique avec les angles rayonnés. Profilé offrant une excellente ergonomie. Pas d'arête vive pour une manipulation agréable.

Fiole horizontale cylindrique pour une meilleure lisibilité sous différents angles.



Nos niveaux sont étalonnés systématiquement pour une précision à 100 %. Double contrôle et traçabilité de chaque pièce (date de fabrication, n° de lot et identification de l'opérateur).



Seul fabricant français de niveaux entièrement intégré

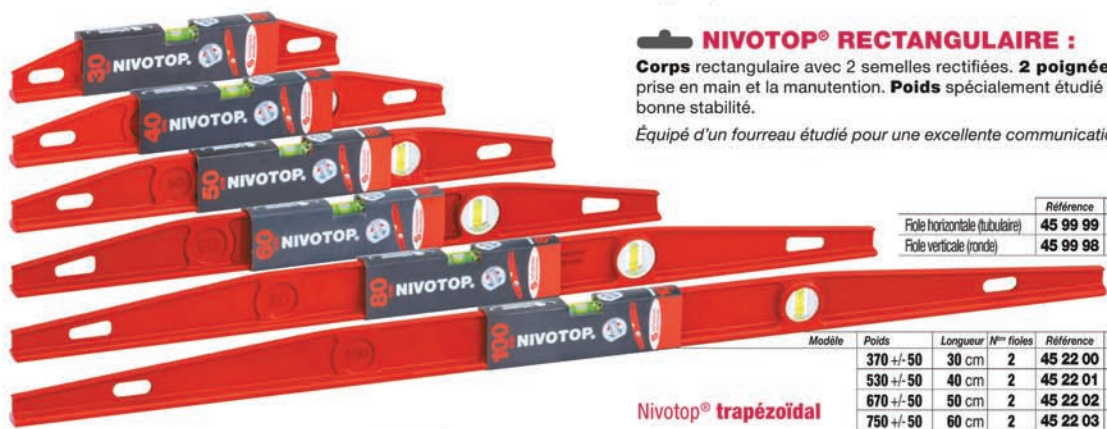
NIVOTOP[®] TRAPEZOIDAL :

Corps trapézoïdal avec 1 semelle rectifiée. **Prise** en main latérale ergonomique.

NIVOTOP[®] RECTANGULAIRE :

Corps rectangulaire avec 2 semelles rectifiées. **2 poignées** facilitant la prise en main et la manutention. **Poids** spécialement étudié pour une très bonne stabilité.

Équipé d'un fourreau étudié pour une excellente communication en linéaire.



| | Référence | Clé | Cdt |
|-------------------------------|-----------|-----|-----|
| Fiole horizontale (tubulaire) | 45 99 99 | 5 | 1 |
| Fiole verticale (ronde) | 45 99 98 | 8 | 1 |



| Modèle | Poids | Longueur | N° fioles | Référence | Clé | Cdt |
|---|-------------|----------|-----------|-----------|-----|-----|
| Nivotop [®] trapézoïdal | 370 +/- 50 | 30 cm | 2 | 45 22 00 | 9 | 1 |
| | 530 +/- 50 | 40 cm | 2 | 45 22 01 | 6 | 1 |
| | 670 +/- 50 | 50 cm | 2 | 45 22 02 | 3 | 1 |
| | 750 +/- 50 | 60 cm | 2 | 45 22 03 | 0 | 1 |
| | 980 +/- 50 | 80 cm | 2 | 45 22 04 | 7 | 1 |
| | 1300 +/- 50 | 100 cm | 2 | 45 22 05 | 4 | 1 |
| Nivotop [®] rectangulaire Double semelle | 680 +/- 50 | 40 cm | 2 | 45 21 01 | 9 | 1 |
| | 850 +/- 50 | 50 cm | 2 | 45 21 02 | 6 | 1 |
| | 970 +/- 50 | 60 cm | 2 | 45 21 03 | 3 | 1 |
| | 1280 +/- 50 | 80 cm | 2 | 45 21 04 | 0 | 1 |
| | 1680 +/- 50 | 100 cm | 2 | 45 21 05 | 7 | 1 |

| Modèle | Poids | Longueur | N° fioles | Référence | Clé | Cdt |
|--|-------------|----------|-----------|-----------|-----|-----|
| Nivotop [®] trapézoïdal 2 pions magnétiques | 370 +/- 50 | 30 cm | 2 | 45 23 00 | 6 | 1 |
| | 530 +/- 50 | 40 cm | 2 | 45 23 01 | 3 | 1 |
| | 670 +/- 50 | 50 cm | 2 | 45 23 02 | 0 | 1 |
| | 750 +/- 50 | 60 cm | 2 | 45 23 03 | 7 | 1 |
| | 980 +/- 50 | 80 cm | 2 | 45 23 04 | 4 | 1 |
| Nivotop [®] rectangulaire 2 pions magnétiques | 680 +/- 50 | 40 cm | 2 | 45 24 01 | 0 | 1 |
| | 850 +/- 50 | 50 cm | 2 | 45 24 02 | 7 | 1 |
| | 970 +/- 50 | 60 cm | 2 | 45 24 03 | 4 | 1 |
| Nivotop [®] rectangulaire 4 pions magnétiques | 1280 +/- 50 | 80 cm | 2 | 45 24 04 | 1 | 1 |

SOFOP taliaplast
un acteur majeur
sur le marché des niveaux

Le développement
d'un nouveau savoir faire,
l'injection alu.

La maîtrise de l'usinage
et de l'assemblage des
outils de métrologie.

nivoto

