

## NIVEAU ANTICHOCS AIMANTÉ 2 FIOLES, L.400 MM

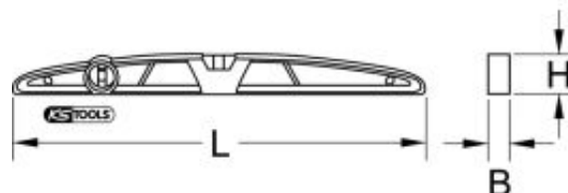
RÉFÉRENCE : 204.6400

EAN : 4042146067307

- Précision de 0,5 mm par mètre
- 2 fioles en plexiglass acrylique (0° + 90°)
- Grande résistance à la déformation
- Aimanté
- Semelle plane fraisée
- Fonte d'aluminium



Attribut de fonction 1	Aimanté
Code EAN	4042146067307
Forme	En trapèze
Hauteur H	47,0 mm
Largeur B	23,0 mm
Longueur totale L en mm	400,0 mm
Matière	Aluminium
Précision de mesure 1	0,5 mm / m
Poids	470 g



## NIVEAU ANTICHOCS AIMANTÉ 2 FIOLES, L.500 MM

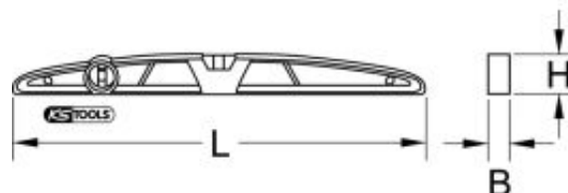
RÉFÉRENCE : 204.6500

EAN : 4042146067314

- Précision de 0,5 mm par mètre
- 2 fioles en plexiglass acrylique (0° + 90°)
- Grande résistance à la déformation
- Aimanté
- Semelle plane fraisée
- Fonte d'aluminium



Attribut de fonction 1	Aimanté
Code EAN	4042146067314
Forme	En trapèze
Hauteur H	47,0 mm
Largeur B	23,0 mm
Longueur totale L en mm	500,0 mm
Matière	Aluminium
Précision de mesure 1	0,5 mm / m
Poids	600 g



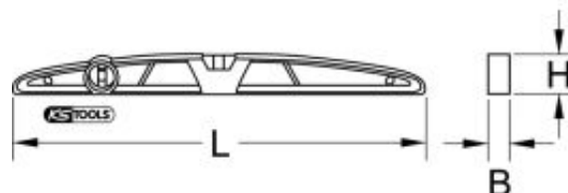
## NIVEAU ANTICHOCS AIMANTÉ 2 FIOLES, L.600 MM

RÉFÉRENCE : 204.6600 EAN : 4042146067321

- Précision de 0,5 mm par mètre
- 2 fioles en plexiglass acrylique (0° + 90°)
- Grande résistance à la déformation
- Aimanté
- Semelle plane fraisée
- Fonte d'aluminium



Attribut de fonction 1	Aimanté
Code EAN	4042146067321
Forme	En trapèze
Hauteur H	47,0 mm
Largeur B	23,0 mm
Longueur totale L en mm	600,0 mm
Matière	Aluminium
Précision de mesure 1	0,5 mm / m
Poids	600 g



## NIVEAU ANTICHOCS AIMANTÉ 2 FIOLES, L.800 MM

RÉFÉRENCE : 204.6800 EAN : 4042146116081

- Précision de 0,5 mm par mètre
- 2 fioles en plexiglass acrylique (0° + 90°)
- Grande résistance à la déformation
- Aimanté
- Semelle plane fraisée
- Fonte d'aluminium



Attribut de fonction 1	Aimanté
Code EAN	4042146116081
Forme	En trapèze
Hauteur H	47,0 mm
Largeur B	23,0 mm
Longueur totale L en mm	800,0 mm
Matière	Aluminium
Précision de mesure 1	0,5 mm / m
Poids	1000 g

