

FICHE PRODUIT

UB-...

Mesures courtes boîtier bi-matière

Classe de précision 2.

Conforme directive européenne MID/2014/32/UE.

RESISTANCE:

Le ruban est en acier avec un revêtement nylon pour limiter le phénomène d'effacement de la graduation

LISIBILITE:

Le ruban mat permet une lecture idéale quelles que soient les conditions de luminosité ou de reflet.

Cette directive s'applique aux instruments de mesure dimensionnelle

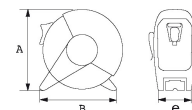
ERGONOMIE:

La forme du boîtier assure une prise en main parfaite

PRATICITE:

- Accroche ceinture: les mesures courtes bi-matière SAM sont équipées d'une agrafe de ceinture amovible suivant vos habitudes d'utilisation

- Blocage du ruban: le bouton de blocage s'intègre parfaitement dans le boîtier pour conserver une bonne compacité.



référence	Ruban L m	Ruban l mm	A mm	B mm	e mm	Poids g
UB-216	2	16	59	62	26	107
UB-316	3	16	59	62	26	145
UB-519	5	19	68	75	31	178
UB-825	8	25	87	44	37	423
UB-1025	10	25	87	44	37	456