

# METRICA telefix

## MANUALE D'USO:

Misuratori telescopici a lettura diretta su nastro graduato con indicazione di misure interne ed esterne. Il dispositivo di misura si trova all'estremità superiore dello strumento per una lettura facilitata. Base a tenuta stagna con guaina impermeabile (brevettata). Bloccaggio automatico di ogni asta a fine corsa. Fiala orizzontale e verticale per un corretto posizionamento dello strumento durante le misurazioni. Custodia di protezione in vinile con manico di trasporto.



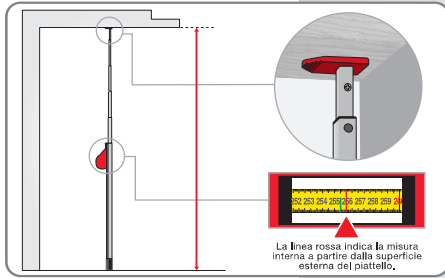
cod.	L	cm	mm
49358	1m	32 - 100	mm
49359	2m	49 - 200	mm
49360	3m	66 - 300	mm
49361	4m	83 - 400	mm
49362	5m	99 - 500	mm
49363	6m	116 - 600	mm
49365	8m	135 - 800	mm
49366	10m	163 - 1000	mm

### ATTENZIONE!

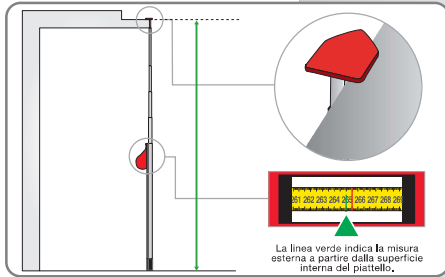
- FAR RIENTRARE LENTAMENTE LE ASTE TELESCOPICHE PER NON DANNEGGIARE IL NASTRO
- LA PIOGGIA PUÒ DANNEGGIARE IL FUNZIONAMENTO DELLO STRUMENTO



## MISURE INTERNE



## MISURE ESTERNE



# METRICA telefix

## MODE D'EMPLOI:

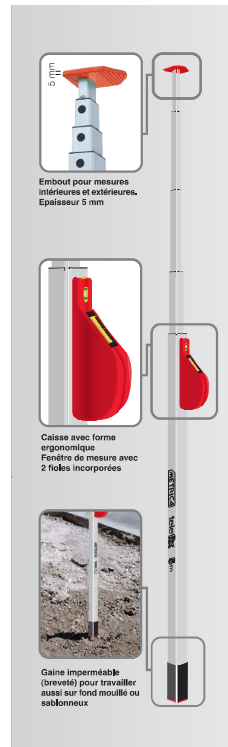
Mesures télescopiques à lecture directe sur ruban gradué avec indication des mesures intérieures et extérieures. Le dispositif de mesure se trouve à l'extrémité supérieure de l'appareil pour une lecture aisée. **Socle étanche** avec gaine imperméable (breveté). **Verrouillage automatique de chaque élément** complètement sorti. Fiale à niveau verticale et horizontale pour une position correcte de l'appareil pendant la mesure. Etui de protection en vinyle avec poignées de transport.



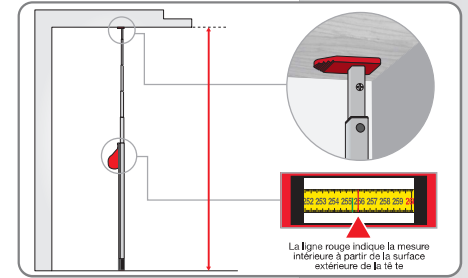
cod.	L	cm	mm
49358	1m	32 - 100	mm
49359	2m	49 - 200	mm
49360	3m	66 - 300	mm
49361	4m	83 - 400	mm
49362	5m	99 - 500	mm
49363	6m	116 - 600	mm
49365	8m	135 - 800	mm
49366	10m	163 - 1000	mm

### ATTENTION!

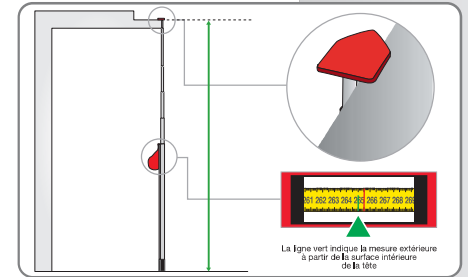
- FAIRE ENTRER DOUCEMENT LES ELEMENTS TELESCOPIQUES POUR NE PAS ABIMER LE RUBAN
- LA PLUIE PEUT ENDOMMAGER LE FONCTIONNEMENT DE L'INSTRUMENT



## MESURE INTÉRIEURE



## MESURE EXTÉRIEURE



## ACCESSORI

Cod. 49370  
Coppia puntalini 50 mm con punta arrotondata ø 10 mm. Att.ne: se questo accessorio viene montato dall'utilizzatore e non dal fabbricante, alla misura letta nella finestrella del Telefix, occorre aggiungere + 50 mm per ogni puntale applicato ad ogni estremità.

N.B.: Se gli accessori cod. 49370 e 49371 vengono montati dal fabbricante la certificazione dell'apparecchio rimane valida. La certificazione decade invece se gli accessori vengono montati dall'utilizzatore, in quanto non è possibile garantire che il montaggio sia esente da fattori (es. sporcizia, sabbia, ecc.) che possono influenzare la misura

Cod. 49371  
Coppia puntalini 50 mm a punta triangolare per diagonali.

Att.ne: se questo accessorio viene montato dall'utilizzatore e non dal fabbricante, alla misura letta nella finestrella del Telefix, occorre aggiungere + 50 mm per ogni puntale applicato ad ogni estremità.

Cod. 49377  
Becco avvitabile per misure esterne, lunghezza 33 cm.

Att.ne: utilizzare solamente per misure esterne (vedi figura a lato). L'applicazione del becco (cod. 49377) potrebbe portare alla lettura di una misura non corretta, se il becco viene forzato contro il corpo da misurare con conseguente flessione delle aste telescopiche.

N.B.: Con l'utilizzo dell'accessorio cod. 49377 la certificazione decade, in quanto la misura può essere influenzata dall'uso incorretto dello strumento.



# telefix

PER GEODESIA

Modello per geodesia con bloccaggio a vite di ogni asta in tutte le posizioni per una maggiore rigidità e resistenza al peso. Base a tenuta stagna con guaina impermeabile.



La Certificazione decade se alle estremità dell'apparecchio vengono montati gli accessori cod. 49373 e cod. 49377 (illustrati a pag. 3 e 4) o altri non forniti dal fabbricante.

cod.	L	cm	mm
49356	5 m	104 - 500	mm

## ACCESSORI per art. 49356

Cod. 49374  
Adattatore in alluminio per mire

Cod. 49373  
Adattatore per geodesia 5/8" con bloccaggio.

N.B.: Con l'utilizzo dell'accessorio cod. 49373 la certificazione decade.



Cod 49371  
Couple d'embouts de 50mm avec pointe triangulaire pour diagonales.

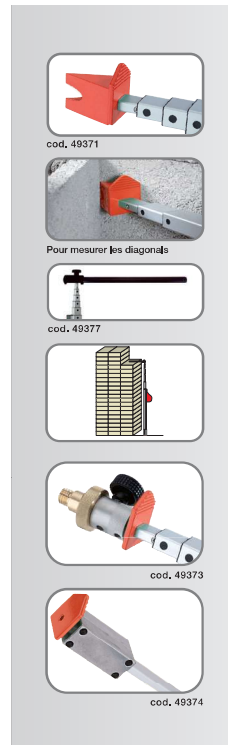
Attention : si cet accessoire est appliqué sur l'appareil par l'utilisateur et pas par le fabricant, pour chaque embout appliqué à chaque extrémité, il faut ajouter 50mm à la mesure lue dans la fenêtre du telefix.

Cod 49377  
Bec à vis de 33 cm pour mesures extérieures.

Seulement pour mesures extérieures.

Cod 49373  
Adaptateur pour géodésie 5/8" avec blocage.

Cod 49374  
Adaptateur en alu pour mire



# telefix

POUR GEODÉSIE

Modèle pour géodésie avec **blocage à vis** de chaque élément en **toute position** pour une majeure rigidité et résistance au poids. **Socle étanche** avec gaine imperméable (breveté)



cod.	L	cm	mm
49356	5 m	104 - 500	mm

## ACCESSOIRES

La certification concerne uniquement l'appareil télescopique.

L'utilisation des accessoires appliqués aux extrémités de l'appareil ne garantissent pas la validité des certifications CE, sauf dans les cas indiqués dans le tableau à coté.

Réf 49370  
Couple d'embouts de 50 mm avec pointe arrondie Ø 10 mm.

Attention : si cet accessoire est appliqué sur l'appareil par l'utilisateur et pas par le fabricant, pour chaque embout appliqué à chaque extrémité, il faut ajouter 50mm à la mesure lue dans la fenêtre du telefix.



Validité certification

avec utilisation des accessoires

APPLICATIONS PAR LE FABRICANT	APPLICATIONS PAR L'UTILISATEUR	
	CLÉ	NON CLÉ
art. 49370	X	X
art. 49371	X	X
art. 49373	X	X
art. 49377	X	X
art. 49374	X	X