FORMAT Décamètre d'arpentage avec bande en acier chrome-nickel inoxydable type 4676





Modèle:

boîtier synthétique très résistant aux chocs, manipulation aisée grâce à une grande manivelle pouvant se monter des deux côtés, position de rangement. Graduation commence environ 10 cm derrière le crochet. Extrémité du ruban renforcée par une gaine en matière synthétique.

Précision de mesure conforme à la classe de précision II de la CE.

Ruban en acier inoxydable au chrome-nickel, incassable, surface mate, graduation noire continue en mm et mètres marqués en rouge. Vernis transparent anti-usure cuit au four.

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

ERIKS

PR_EC002174_0015_MVB_FR_13.05.2024