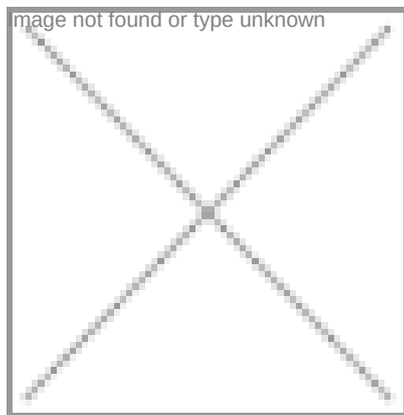


Stanley

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage à main](#)

Fatmax nouvelle génération



Grâce à sa portée sans décrochage de 4 m et à sa tenue de ruban, la nouvelle mesure Stanley® Fatmax® permet d'avoir une plus grande précision de mesure et facilite le travail pour les personnes travaillant seuls, sur des zones difficiles d'accès, ou en hauteur.

La résistance de sa lame à l'abrasion et aux poussières est accrue grâce au revêtement Maxshield™ (plus épais que l'ancien revêtement Mylar), tandis que le revêtement Blade Armor® sur les 15 premiers centimètres de la lame solidifie davantage la partie la plus manipulée du ruban. Concernant le boîtier, il résiste selon des tests de qualité à des chutes de 15 mètres. Cette mesure est

équipée d'un ressort breveté Twin-Core™ permettant au produit de gagner en compacité (la mesure Stanley Fatmax nouvelle génération de 8 m x 32 mm a une taille comparable à un 5 m x 32 mm classique).

Avec sa forme arrondie et son revêtement soft grip, cette nouvelle mesure ergonomique pour une bonne prise en main est dotée d'un clip sans vis pour être plus facilement accrochée à la ceinture et peut être équipée d'une dragonne.

175 ans de précision

En 1854, six ans après sa création, Stanley fabrique ses premiers outils de mesure, des règles en bois. En 1931, l'entreprise présente le premier mètre ruban en acier, suivi, deux ans plus tard, des premières mesures rétractables du marché. D'autres produits de mesure innovants développés et fabriqués par la marque suivront, dont le Powerlock, utilisé sur la lune par les astronautes de la mission Apollo 11 en 1969.

Pour marquer le 175^e anniversaire de sa présence sur le marché de la mesure, un secteur qui représente aujourd'hui 12% du CA de la marque en France, Stanley propose aux utilisateurs de ses outils des produits collecteurs sous le signe du vintage et de la qualité.