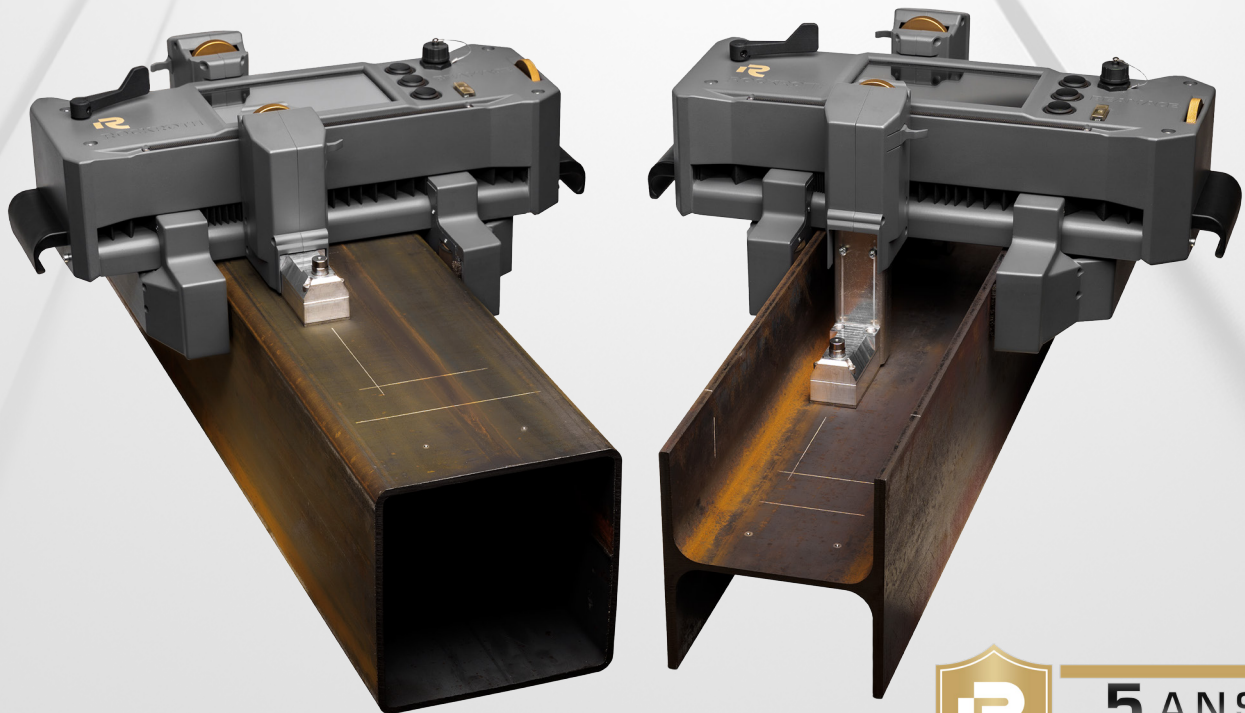


BEAMACE



OUTIL NUMÉRIQUE DE MESURE ET DE TRAÇAGE

Avec BeamAce, vous mesurez et tracez facilement l'implantation des perçages, des encoches et des pièces à souder sur une poutre ou un profil. BeamAce rend la mesure et le traçage nettement plus rapides, plus simples et plus précis que la méthode traditionnelle, ce qui permet des économies annuelles pouvant atteindre des dizaines de milliers d'euros en coûts de fabrication. BeamAce est simple à utiliser, sans longue formation ni gros investissements initiaux.

- ✓ *Plus rapide*
- ✓ *Plus précis*
- ✓ *Plus efficace*
- ✓ *Facile à utiliser*
- ✓ *Moins d'erreurs de mesure*
- ✓ *Économies significatives*

➔ **LISEZ LA SUITE ET REGARDEZ
LA VIDÉO SUR LE PRINCIPE
DE FONCTIONNEMENT DE BEAMACE.**

WWW.ROCKROTH.COM/BEAMACE

Scannez le QR code pour accéder au site.



ROCKROTH BEAMACE

Fiche produit

L'ensemble BeamAce comprend :

- Unité BeamAce
- Valise de transport/stockage
- Station d'accueil de table
- Chargeur
- Équerre TS300 pour structures acier
- Certificat d'étalonnage
- Jeu de pièces d'usure remplaçables par l'utilisateur (brosses, racleurs, protections d'écran)

Garantie :

- Une Garantie Rockroth de 5 ans



Compatibilité :



- Largeur adaptée : 80–300 mm
- Longueur adaptée : 0,5 m – illimitée

Pour déterminer la compatibilité avec d'autres profils, contactez notre support produit.

Précision de mesure :

- En largeur : ± 1 mm
- En longueur : ± 1 mm jusqu'à 12 m

La précision de mesure de la longueur peut être légèrement affectée par la présence de beaucoup de saleté ou de rouille sur la surface de la poutre.

Résolution de mesure :

Réglable à 0,5 mm ou 1,0 mm dans les paramètres.

Autonomie de la batterie :

Jusqu'à 30 heures selon le réglage de la luminosité de l'écran.

Poids et dimensions :

- Environ 12 kg
- Largeur : 514 mm, Longueur : 421 mm, Hauteur : 345 mm