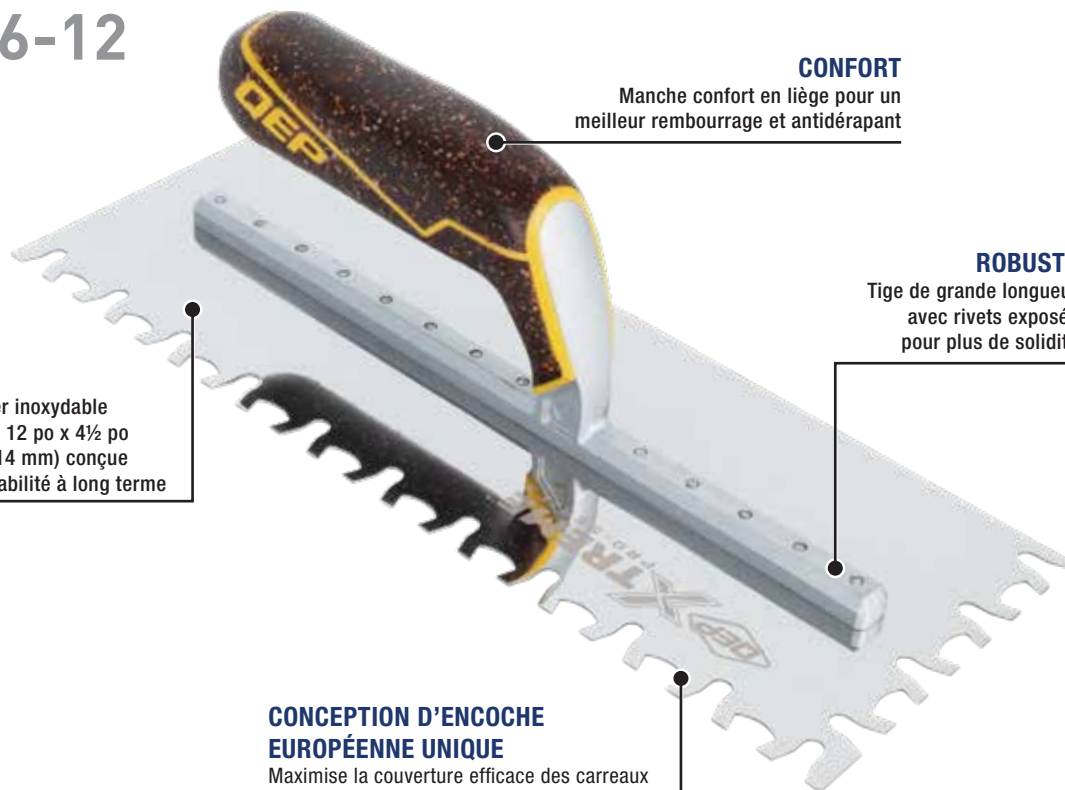


Truelle en acier inoxydable TG avec encoches européennes et poignée en liège

49956-12



CONFORT

Manche confort en liège pour un meilleur rembourrage et antidérapant

ROBUSTE

Tige de grande longueur avec rivets exposés pour plus de solidité

DURABLE

Lame en acier inoxydable antirouille de 12 po x 4½ po (305 mm x 114 mm) conçue pour une durabilité à long terme

CONCEPTION D'ENCOCHE EUROPÉENNE UNIQUE

Maximise la couverture efficace des carreaux

| N° d'article | Taille des encoches | Qté par caisse | Application |
|--------------|---------------------|----------------|---|
| 49956-12 | | 12 | Application de lit de mortier mince ou moyen pour les carreaux de pierre naturelle, les carreaux de grès cérame, les pavés, le Saltillo et les carreaux de céramique 12 po x 12 po (30.48 cm x 30.48 cm) et plus. |



**PERFORMANCES ÉPROUVÉES
LA LAME LA PLUS DURABLE DE L'INDUSTRIE***

MEILLEURE PRISE EN MAIN DANS DES CONDITIONS SÈCHES ET HUMIDES

SCANNEZ ICI POUR
INFORMATIONS
SUPPLÉMENTAIRES



La truelle en acier inoxydable TG avec encoches européennes et poignée en liège QEP® est fabriquée selon les normes les plus élevées pour les installateurs professionnels. Le motif alternant unique des encoches procure un lit de mortier uniforme en réduisant les vides et la nécessité d'enduire le dos des carreaux. Les encoches produisent un effet de fermeture éclair entre le sous-plancher, le lit de mortier mince et les carreaux afin de prévenir les poches d'air pour une adhérence complète. Parfaite pour les carreaux de grand format. Cette truelle de qualité supérieure est munie d'une poignée confort en liège unique conçue pour une prise matelassée et antidérapante. Elle est munie d'une lame en acier inoxydable trempé pour une longue durée de vie et d'une tige en aluminium robuste.

*Durée de vie de la lame 25 % plus longue, prouvée par des essais par une tierce partie indépendante.