

# FICHE TECHNIQUE

## Forets multicoupe STENI

### FORET MULTICOUPE STENI Ø 5,5 mm (3/16).

Double découpe en métal durci au carbure de tungstène



L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	D	Unité
39	85	5,5	mm

### PERÇAGE

Les panneaux STENI à finition peinte doivent être percés par la face avant.

Les panneaux STENI à surface en pierres naturelles concassées doivent être percés par la face arrière.

### POUR DE MEILLEURS RÉSULTATS

Percer les panneaux sur une surface plane et stable. Ne pas utiliser une perceuse à percussion. Le foret ne doit comporter ni déformation ni déséquilibre, et le panneau STENI doit être maintenu fermement pour l'empêcher de vibrer pendant le forage. Une force trop importante exercée sur la perceuse produira des trous aux bords irréguliers, voire des éclats qui affaibliront la résistance du panneau lors de sa traversée par les fixations mécaniques. Avant d'installer les panneaux, éliminer la poussière avec de l'air comprimé et un pinceau sec ou un chiffon avec du dégraissant alcalin.

Pendant le forage, il est important que le foret traverse le panneau sans pression excessive. Placer une pièce contre la face arrière du panneau afin d'empêcher celui-ci d'éclater lorsque le foret le traversera.

### SÉCURITÉ

- Toujours respecter la fiche technique de sécurité du fabricant.
- Utiliser uniquement des appareils portant la marque CE avec la protection adéquate.
- Toujours utiliser les équipements de protection personnels (lunettes, casque de protection acoustique et masque anti-poussière P3 au minimum).

Les fiches techniques santé-sécurité des produits STENI sont disponibles sur le site [steni.com](http://steni.com).

STENI AS se réserve le droit de modifier la composition et les caractéristiques techniques de ses produits sans avis préalable. STENI AS réfute toute responsabilité envers les éventuelles erreurs d'impression.