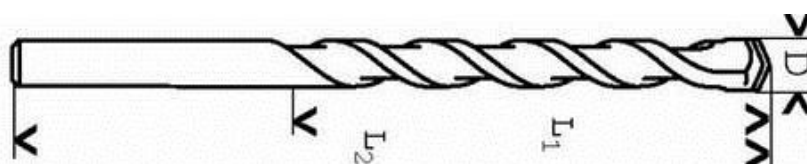


# TECHNISCHE INFORMATIE

## STENI multicut boortjes

### STENI MULTICUT BOORTJE Ø 5,5 MM (3/16).

Dubbel boren van hard metaal (wolframcarbide)



| L <sub>1</sub> | L <sub>2</sub> | D   | Eenheid |
|----------------|----------------|-----|---------|
| 39             | 85             | 5,5 | mm      |

### BOREN

STENI platen met een glad oppervlak moeten vanaf de voorzijde van de plaat worden geboord. STENI platen met een oppervlak van gemalen natuursteen moeten vanaf de achterzijde van het paneel worden geboord.

### VOOR DE BESTE RESULTATEN

Boor de platen op een stabiel, horizontaal oppervlak. Gebruik geen slagboor. Het boortje mag niet krom of uit balans zijn. De STENI plaat moet stevig worden vastgehouden zodat deze niet gaat trillen tijdens het boren. Als u teveel druk uitoefent tijdens het boren, leidt dat tot gekartelde gaten en een gesplinterde plaat. Indien bij het boren teveel druk wordt gebruikt kan het boorgat gekarteld en het paneel versplinterd zijn met als gevolg minder weerstand tegen wind- mechanische- en andere belastingen.

Verwijder voor montage eventueel stof, als gevolg van boren, met gecompriëerde lucht en een droge borstel of met een doek en een alkalische ontvetter.

Tijdens het boren is het belangrijk dat de boor door de plaat heen snijdt en er niet doorheen wordt geduwd. Ondersteun de achterzijde van de plaat om splinteren te voorkomen wanneer de boor door de plaat heen komt.

### VEILIGHEID:

- Volg altijd de veiligheidsbeschrijving van de fabrikant.
- Gebruik alleen machines met een CE-merk die de juiste bescherming bieden.
- Draag altijd persoonlijke veiligheidsuitrusting zoals een veiligheidsbril, gehoorbescherming en een stofmasker (min. P3).

**U kunt STENI veiligheidsinformatiebladen downloaden op [steni.com](http://steni.com)**

STENI AS behoudt zich het recht om de productsamenstelling en -specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. STENI AS is niet verantwoordelijk voor drukfouten.