



PERÇAGE,
SCIAGE,
VISSAGE

DIAGER®

HPL



FORET COMPOSITE EMMANCHEMENT CYLINDRIQUE
Référence : 201

- Longue durée de vie

Foret pour le perçage des matériaux composites comme les panneaux de façade intérieure ou extérieure. Les traceurs latéraux permettent au foret de rester dans l'axe et de faire un trou propre. Le carbure apporte une grande résistance à l'usure.

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

- Plaquette carbure avec 2 traceurs latéraux.
- Pointe de centrage taillée à 75°.
- Hélice en U avec listel fin.
- Finition poli brillant.

AVANTAGES

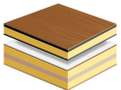
- Trou propre sans éclat.
- Amorce du trou facilitée.
- Longue durée de vie.
- Pénétration rapide.

APPLICATIONS

– Pour le perçage de panneaux d'agencement intérieur comme le corian®, le bois, les matériaux composite, le plastique, ou de panneaux façades type fibre ciment, HPL, ...



MATÉRIAUX



HPL



FIBRE
CIMENT



COMPOSITE



PLASTIQUE



ETUI QUALITY TRANSPARENT



UTILISATION SANS PERCUSSION

