

CERTIFICAT DE QUALITÉ / QUALITY CERTIFICATE**Scies trépan Ref. CBR**

- Les scies trépan CBR sont fabriquées en Acier HSS, avec brise-copeaux pour améliorer l'évacuation des copeaux. Le rendement de ce type de scies trépan avec brise-copeaux est très supérieur à toute scie trépan bimétallique.
- La capacité de coupe est de 5mm maximum, pour la coupe de matériels non métalliques, aciers, fonte etc.
- De Ø8mm à Ø9mm, l'arbre et la scie sont monoblocs. Le foret pilote est de 5mm.
- De Ø10mm à Ø13mm, la scie est fournie avec un arbre de Ø7mm triangulaire fileté M09x1.25 et un foret pilote de 5mm.
- De Ø14mm à Ø22mm, la scie est fournie avec un arbre de Ø8mm triangulaire fileté M10x1.25 et un foret pilote de 5mm.
- De Ø23mm à Ø40mm, la scie est fournie avec un arbre de Ø9mm triangulaire fileté M12x1.25 et un foret pilote de 6mm.
- De Ø41mm à Ø60mm, la scie est fournie avec un arbre de Ø10mm triangulaire fileté M16x1.25 et un foret pilote de 6mm.
- De Ø61mm à Ø90mm, la scie est fournie avec un arbre de Ø12mm triangulaire fileté M20x1.25 et un foret pilote de 8mm.
- De Ø91mm à Ø100mm, la scie est fournie avec un arbre de Ø13mm triangulaire fileté M28x2.00 et un foret pilote de 8mm.
- Profondeur externe : 25mm.

Composition de l'Acier HSS (M-2)

C	Si	Mn	Cr	Mo	V	W
0.91	0.3	0.3	4.2	5	2	6.5

Le Département Technique de Qualité de CELESA, S. A. garantit que toutes les scies trépan **Ref. CBR** répondent aux standards de qualité et fabrication exigés.

CELESA, S. A.
Políg. Ind. Astolabeitia
C/. Matxingoia, 2
48220 - ABADIANO (Vizcaya)
Telf.: 94 623 25 32
Fax: 94 620 17 63



Responsable de Qualité
Gabriel Angulo