

Crible de broyage SMI200 avec cadre et tissu ignifuge

🔗 Secteurs [Broyage](#),

🔗 Applications [Fixer](#)

🔗 Questions [Lumière](#)

COD: SCH200X200IGNIF



L'écran de protection des zones de broyage est la solution idéale pour séparer de manière flexible les zones de travail et créer de nouveaux postes de broyage facilement et rapidement accessibles, tout en protégeant l'environnement des éclats et des étincelles.

L'écran est expédié démonté, sous forme de kit contenant tout ce qui est nécessaire pour assembler l'écran en quelques minutes seulement.

Aperçu

- **Cadre amovible** en tube d'acier avec pieds de support fixes
- **Tissu en filament de Thermo-E-Glas** avec un revêtement spécial en PU ignifugé, gris sur les deux faces, avec des pigments d'aluminium pour augmenter les propriétés antidérapantes et la résistance à l'effilochage

La température maximale d'application est de 550 °C.

L'écran est recommandé pour une utilisation verticale, par exemple comme rideau de soudage et de meulage dans des situations où des températures élevées sont atteintes, ou comme couverture de soudage pour des températures plus basses.



Dimensions

Code	Dimensions cm
SCH200X200IGNIF	200x200

Données techniques

Code	Température de fonctionnement °C	Cadre
SCH200X200IGNIF	550	Fabriqué en tissu thermo-E-Glas-Filament avec un revêtement PU spécial retardateur de flammes



Galerie de photos

