
Milwaukee 6370-21

Ensemble de scie à métaux de 8", électrique

Item Number: MI-637021



La scie circulaire à métaux de 20,3 cm (8 po) de Milwaukee coupe le métal de manière plus rapide, plus fraîche, plus propre et plus abordable. Les ondées de copeaux de métal chauds et d'étincelles qui étaient une menace aérienne sur les chantiers de construction en métal sont chose du passé. La 6370 tranche dans le métal en ne produisant pratiquement aucune étincelle et laisse une arête fraîche, sans bavures et sans brûlures qui ne requiert pas de finition après la coupe. Les déchets de coupe frais sous forme de copeaux de métal sont efficacement contenus par le robuste protecteur de lame en magnésium et acheminés dans la boîte à copeaux intégrée à la scie. La coupe sans chaleur signifie également que le matériau peut être manipulé presque immédiatement après l'avoir coupé, réduisant ainsi les temps morts.

Caractéristiques

- Technologie de coupe à sec fournit une méthode de découpe du métal plus rapide, plus propre et plus abordable
- Protecteur de lame à longue durée de vie avec un contenant à copeaux intégré qui fait dévier et capture les copeaux chauds et les étincelles

- Levier de plongeon pour des coupes plongeantes rapides et efficaces
- Loquet de protecteur à dégagement rapide pour accélérer l'élimination des déchets et le remplacement de la lame
- Profondeur de coupe de 6,5 cm (2-9/16 po) pour les coupes à une passe dans les matériaux les plus courants
- Puissant moteur de 13 A fournissant 3 700 tr/min
- Les lames Premium à pointes en cermet coupent plus rapidement, plus proprement et plus longtemps que les autres lames à pointes au carbure ou les lames à friction