

Scies électriques



SCIE A MACONNERIE

Milwaukee - Scie à maçonnerie - 1900W,
Taux d'oscillation 10.000 1/min, poids: 11,0
kg
Profondeur de coupe 260 mm

CODE ARTICLE:

MIL-KS26

SCIE CIRCULAIRE

Milwaukee - Scie circulaire - 1900W pour utilisation intensive
Vitesse à vide 5800 t/min / Poids: 5,5 kg
Dimension lame 190 mm

CODE ARTICLE:

MIL-SCS65Q



SCIE CIRCULAIRE SANS FIL - V28

Milwaukee - Scie circulaire - V28 / 3,0 Ah
Vitesse à vide 4200 t/min, / Poids: 4,3 kg
Dimension lame 165 mm

CODE ARTICLE:

MIL-V28CS



SCIE DE MACON GOELZ BS650

Scie GOELZ 400V, moteur 5,5 kW (7,5 PS)
Profondeur de coupe 260 mm
avec pompe à eau électrique, 2 crochets
de levage, 4 roues de transport Disque

CODE ARTICLE:

BS650



SCIE MURALE WS463

Scie murale, moteur hydraulique, radiocommande,
Profondeur de coupe 730 mm
Disque diamanté 600-1600 mm,

CODE ARTICLE:

WS463

**SCIE SABRE SAWZALL**

Milwaukee - Scie Sabre Sawzall - 1000W

Poids: 3,7 kg

Nombre de courses à vide: 0-2800 c/mn

CODE ARTICLE: MIL-SSE1000SQ**SCIE SABRE SAWZALL SANS FIL - V29**

Milwaukee - Scie Sabre sawzall V28 / 3,0 Ah

Poids: 4,0 kg

Vitesse à vide 1ère / 2ème: 0-2000 / 0-3000 t/min

CODE ARTICLE: MIL-V28SX**SCIE SAUTEUSE**

Milwaukee - Scie sauteuse - 750W, coupe max. 135mm

Coupe en biais jusqu'au 45° / Poids: 2,5 kg

Eclairage de la ligne de coupe par LED

CODE ARTICLE: MIL-JSPE135TQX

COORDONNEES ET HORAIRES

COMAT SA | COMAT LOCATION SA | COMAT Matériel Sàrl

10, rue des Bruyères L-1274 HOWALD

Tél: (+352) 49 61 21 | Fax: (+352) 40 22 74 | E-Mail: comat@comat.lu

HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 12h30 - 17h00 | Samedi: 8h00 - 12h00

<http://www.comat.lu>

DEPÔT DE COFFRAGE

580, route de Thionville L-5888 ALZINGEN

Tél: (+352) 49 61 21 - 300 | E-Mail: comat@comat.lu

HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 13h00 - 16h00 | Samedi fermé

PLAN D'ACCES



autoroutes venant de Metz, Arlon ou Trèves | direction Luxembourg, sortie Luxembourg-Gare et Hespérange | ensuite direction Luxembourg-Gare, au rond-point à la fin de l'autoroute à droite | passage par un petit tunnel | puis première rue à droite (rue des Scillas) ensuite première rue à gauche (rue des Bruyères)