

Picture Image	Description Description	Maximum RPM Tr/min Maximum	Application Application
	Diamond Wheel Points Pointes à diamant	⚠ 35000	For fine detail work, engraving, carving, touch-up and finishing. Use on wood, jade, ceramic, glass, hardened steel, semi precious stones and other hard materials. Bits are covered with diamond particles. Pour des petits travaux de précision, le décapage, la gravure, les retouches et le finissage. Utiliser sur le bois, le jade, la céramique, le verre, l'acier trempé, les pierres semi-précieuses et autres matériaux durs. Les pointes sont recouvertes de particules de diamant.
	High Speed Cutters Fraises À Grande Vitesse	⚠ 35000	High speed cutters can be used for shaping, hollowing, grooving, slotting, making tapered holes in soft metals, plastics and woods. Les fraises à grande vitesse peuvent être utilisées pour le façonnage, le creusage, le rainurage, le mortaisage, la création de trous coniques dans les métaux doux, les matières plastiques et les bois.
	High speed Drill bit Forêts en acier rapide	⚠ 35000	For drilling on wood. Pour le forage sur le bois.
	Router Bits Mèches de toupie	⚠ 35000	For routing, inlaying, and mortising in wood and other soft materials. Pour le toupillage, la marqueterie, le mortaisage dans le bois et d'autres matériaux doux.
	Cut-off discs Meules À tronçonner Fiberglass Reinforced Cut-off Wheels Meules À Tronçonner Renforcées À la fibre de verre Cut-off Wheel Dics Mandrel Mandrins de disque de tronçonnage	⚠ 35000	For slicing and cutting metal, wood and plastic. Cut-off wheels make it easy to cut or slot bolts, screws, sheet metal, thin wood and plastic. The cut-off wheel cuts only along its edge. Do not attempt to sand or cut curved holes with them. Pour trancher et découper le métal, le bois et le plastique. Les meules à tronçonner facilitent la coupe et l'entailage dans les boulons, des vis, de la tôle, du bois mince et du plastique. La meule à tronçonner coupe seulement le long de son bord. Ne pas essayer de l'utiliser pour poncer ou pour couper des trous incurvés.
	Carbide Shaping Wheel Disque de façonnage au carbure	⚠ 35000	A powerful shaping tool that quickly and efficiently removes material. Easily creates compound curves and works on a variety of materials including woods, fiberglass, laminates, plastic, and leather. Un puissant outil de façonnage qui enlève rapidement la matière. Crée aisément des courbes intégrées et fonctionne à merveille pour toute une gamme de matériaux dont de bois, la fibre de verre, le stratifié, les plastiques et le cuir.
	Aluminum Oxide Grinding Stones Meules en alumine	⚠ 35000	Use on metals, casting, welded joints, rivets and rust. Ideal for sharpening, de-burring and general purpose grinding of most materials. Utiliser sur les métaux, les pièces de fonte, les joints de soudure, les rivets et la rouille. Idéales pour l'ébarbage, pour des meulages variés sur la plupart des matériaux.
	Silicon Carbide Grinding Stones Meules en carbure de silicium	⚠ 35000	Designed to work well on stone, glass, ceramics, porcelain and non-ferrous metals. Conçues pour bien travailler la Pierre, le verre, les céramiques, la porcelaine et les métaux non ferreux
	Aluminum oxide grinding Wheel Disque à Meuler en Alumine Silicon Carbide Grinding Wheel Disque à carbure de silicium	⚠ 35000 ⚠ 35000	Use for de-burring, rust removal and general purpose grinding. S'utilise pour ébarber, enlever la rouille et meuler en général.
	Drum sander Mandrel Mandrin de ponçage à tambour Sanding bands Bandes À poncer	⚠ 35000	For rough shaping and smoothing wood and fiberglass; removing rust from metal surfaces; shaping rubber surfaces. Sander bands are easily replaceable on drums. Pour dégrossir et adoucir le bois et la fibre de verre, pour enlever la rouille des surfaces en métal, pour façoner les surfaces en caoutchouc. Les bandes à poncer se remplacent facilement sur les tambours.
	Flap Wheel Meules à feuilles	⚠ 35000	Flapwheel grind and polish flat and contoured surfaces. They are used most effectively as a finishing sander after heavier surfaces sanding and material removal is completed. Les meules à feuilles servent à meuler et à polir les surfaces plates ou les volumes. Elles sont les plus efficaces pour le ponçage de finition, une fois le ponçage grossier terminé.

Mastercraft®

**INSTRUCTION MANUAL
OF
500PC GENERAL-PURPOSE ACCESSORY SET**
**MANUEL D'INSTRUCTION
DE
ENSEMBLE D'ACCESSOIRES POLYVALENTS**



WARNING
Discard rotary bits if dropped, cracked or chipped.
Maximum operating speed is 35 000 RPM.
Maximum operating speed for brush: 15 000RPM

AVERTISSEMENT
Jeter rotatif bits si elle est tombée, craquée ou ébréchée.
La vitesse de rotation maximale est de 35 000 Tr/Min.
Vitesse de marche maximum de la brosse : 15 000 Tr/Min.

Assembly Instruction



Felt Polish Wheel

Cut off Discs

Drum Sanders

Picture Image	Description Description	Maximum RPM Tr/min Maximum	Application Application
	Sanding discs, 180 grit Disques À poncer grain de 180 Sanding discs, 220 grit Disques À poncer grain de 220 Sanding discs, 240grit Disques À poncer grain de 240	⚠ 35000	For rough shaping and smoothing wood and fiberglass; removing rust from metal surfaces; shaping rubber surfaces. Pour dégrossir et adoucir le bois et la fibre de verre; pour éliminer la rouille des surfaces en métal et pour façoner les surfaces en caoutchouc.
	Rubber Cap Holder for Sticky sanding discs Plateau en caoutchouc pour disques abrasifs autocollants Sticky-back sanding discs, 120grit Disques Abrasifs autocollants grain de 120	⚠ 35000	
	Bristle Brushes Brosses À soies	⚠ 15000	Use for light de-burring, cleaning, polishing of silverware, jewelry and other precious metals; can use with polishing compound. À utiliser pour l'ébarbage léger, le nettoyage, le polissage d'argenterie, de bijoux et d'autres métaux précieux. Peut s'utiliser avec la pâte à polir.
	Carbon Steel Brushes Brosses en acier ordinaire	⚠ 15000	Versatile brush for removing rust and corrosion, polish metal surfaces. De-burr and blend surface junctures, clean electrical components. Des brosses à usages multiples pour enlever la rouille et la corrosion, polir les surfaces en métal. Pour ébarber et intégrer les joints de surface, pour nettoyer les composants électriques.
	Brass Brushes Brosses en Laiton	⚠ 15000	Brass brushes are non-sparking and softer than steel. They will not scratch soft metals like gold, copper and brass. Les brosses en laiton ne dégagent pas d'étincelles et sont plus douces que celles en acier. Elles ne rayeront pas les métaux doux comme l'or, le cuivre et le laiton.
	Rubber Polishing Points Pointes à polir en caoutchouc Rubber Polishing Wheels Polissoirs en caoutchouc	⚠ 35000	Blue points for finishing and polishing all ferrous metals. Removes small burrs and scratch marks left by grinding and sanding, and cleans and defines grooves. Also effective on many stones and ceramics. Pointes bleues pour le finissage et le polissage de tous les métaux ferreux. Enlève les petites barbes et les rayures laissées par le meulage et le ponçage, nettoie et dégage les rainures. Efficace aussi sur de nombreuses pierres et céramiques.
	Polishing accessories Accessoires de polissage	⚠ 35000	Ideal for polishing metals and plastics. Using polishing compound with wheels produces a high luster. Idéal pour le polissage des métaux et des matières plastiques. L'utilisation de la pâte à polir avec les meules produit un plus bel éclat.
	1" Polishing Cloth Tampon À Luster de 1 po	⚠ 35000	Made to take a smooth finish and polish it to a high luster. Fabriqué pour traiter une surface lisse et la polir pour obtenir un effet très lustré.
	Polishing Compound Pâte À Polir	⚠ 35000	Use with felt or cloth accessories to polish metals and plastics. Compound will remove a dull oxidized film and/or light surface imperfections. À utiliser avec les accessoires en feutre ou en tissu pour polir les métaux et les matières plastiques. La pâte enlève le film oxydé terne et les imperfections légères de surface.
	Wrench Clé Square oil stone Pierre à huile carrée	⚠ 35000	For easy of changing bits Pour changer facilement les fraises Clean grinding wheels. Shape or reshape for desired applications. Nettoie les meules. Façonnez ou refaçonnez les meules pour les applications désirées.
	Collets Collets	⚠ 35000	For use with rotary tools. Pour utiliser avec les outils rotatifs.