

# Drill90PLUS™



**MILESCRAFT**  
Always the Better Idea.®

## ***Safety Warning:***

**Do not attempt to operate this tool until you have read and understand all safety warnings included. Failure to follow these safety instructions may result in bodily injury.**

Always read, understand and follow your power tool manufacturer's instructions for safety. Always wear ANSI Z87.1 eye protection, gloves, hearing protection and other appropriate safety gear. Always keep hands, face, loose clothing and body at a safe distance from spindles and cutting tools. Always keep a firm grip on your power tool and accessory when in operation. Failure to do so may result in bodily injury. Always disconnect from power source before adjusting your power tool. Make sure all wires, cables, pipes and any other objects that may cause hazard are clear of the work area. This product is not intended for operation in excess of 3,000 RPM. Do not use excessive force when drilling. Adjust the drilling speed according to the job; the harder the material, the slower the RPM's.

## ***Avertissement de sécurité:***

**Ne pas essayer de faire fonctionner cet outil avant d'avoir lu et compris toutes les instructions de sécurité incluses. Le non-respect de ces instructions de sécurité peut entraîner des blessures corporelles.**

Toujours lire, comprendre et suivre les instructions du fabricant de l'outil électrique pour des raisons de sécurité. Toujours porter des lunettes protectrices conformes à la norme ANSI Z87.1, des gants, une protection auditive, et tout autre équipement de protection approprié. Toujours garder mains, visage, vêtements amples et corps à distance des outils rotatifs et tranchants. Toujours fermement tenir l'outil électrique et tout accessoire en marche. Tout manquement à ces instructions peut entraîner des blessures corporelles. Toujours débrancher un outil électrique avant de le régler. Vérifier que tout fil, câble, tuyau et tout autre objet qui puisse causer un danger soit éloigné du lieu de travail. Ce produit n'est pas conçu pour fonctionner à plus de 3.000 tr/min. Ne pas exercer de force excessive en perçant. Régler la vitesse du perçage en fonction du travail à effectuer; plus le matériau est dur, plus la vitesse doit être lente.

## ***Advertencia de seguridad:***

**No intente operar esta herramienta hasta que haya leído e comprendido todas las advertencias de seguridad incluidas. El no seguir estas instrucciones de seguridad podría resultar en lesiones corporales.**

Lea, comprenda y siga siempre las instrucciones del fabricante de su herramienta eléctrica por motivo de seguridad. Lleve siempre puesto protección ocular ANSI Z87.1, guantes, protección auditiva y otro equipo de seguridad apropiado. Mantenga siempre las manos, la cara, la ropa suelta y el cuerpo a una distancia segura del eje y de las herramientas de corte. Agarre siempre su herramienta eléctrica y accesorio con fuerza cuando los opere. El no hacerlo podría resultar en lesiones corporales. Desconecte siempre de la fuente de electricidad antes de ajustar su herramienta eléctrica. Asegúrese de que todos los alambres, cables, tubos y cualquier otra objeto que pueda ocasionar peligro estén despejados del área de trabajo. Este producto no está diseñado para operar en exceso de 3,000 RPM. No utilice fuerza en exceso al taladrar. Ajuste la velocidad del taladro de acuerdo a la tarea; mientras más duro el material, más lentas las RPM.