



DU-MPH AUTO-PILOT

DESCRIPTION: Un système progressif de centrage et d'éjection pour la scie cloche. Le auto-pilot est prévu d'une pointe ressort et d'éjection en carbure pour une durée de vie plus longue. Pénétration facile dans des matériaux durs.

UTILISATION: En utilisant la scie cloche sans la mèche standard, mais avec le auto-pilot, vous avez l'avantage d'une éjection facile du matériel foré.

- PROPRIÉTÉS:**
- REMPLACE LA MÈCHE STANDARD
 - COMPATIBLE AVEC LES ADAPTATEURS STANDARDS
 - POINTE EN CARBURE POUR UNE DURÉE DE VIE ÉLEVÉE
 - RESSORT D'ÉJECTION
 - À UTILISER SUR DES MATÉRIAUX MULTIPLES

PRODUIT	ART.CODE
DU-MPH Auto-pilot	DU-DHS-AP



POSITIONNER ET DÉMARRER EN PLEINE VITESSE

AUGMENTER GRADUELLEMENT LA PUISSANCE POUR FORMER LE TROU DE FORAGE

POUSSER PLUS PROFONDEMENT JUSQU'À CE QUE LES DENTS ATTAQUENT LE TROU;

ADAPTATEUR DE SCIE CLOCHE

MÈCHE DE CENTRAGE STANDARD

DURO AUTO PILOT

SCIE CLOCHE DU-MPH

- REMPLACEZ CHAQUE MÈCHE STANDARD EN DÉVISSANT LA VIS DE BLOCAGE
- METTEZ L'AUTO-PILOT ET RESSERREZ LA VIS DE BLOCAGE
- METTEZ L'AUTO-PILOT SUR LA POINTE DE FORAGE
- DÉMARREZ EN PLEINE VITESSE
- PUSSEZ GRADUELLEMENT JUSQU'AU MOMENT OÙ LA SCIE CLOCHE COMMENCE À FORMER LE TROU.
- PUSSEZ PLUS PROFONDÉMENT JUSQU'AU MOMENT OÙ LES DENTS DE LA SCIE CLOCHE ATTAQUENT LE MATÉRIEL PLUS EN PROFONDEUR.
- APRÈS LE FORAGE LE SYSTÈME D'ÉJECTION VOUS AIDERA À ÉJECTER LA PARTIE FORÉE.
- ENLEVEZ L'AUTO-PILOT. EN CAS DE MATÉRIEL PLUS ÉPAIS. A UTILISER SEULEMENT COMME AIDE DE CENTRAGE.

ULTRA

DU-MPH UTILISATION SANS MÈCHE DE CENTRAGE

1



SUR DES MATÉRIEL OÙ VOUS N'AVEZ PAS LA POSSIBILITÉ DE L'UTILISER, COMME LE CARRELAGE, DÉMARREZ DANS UN ANGLE DE 45°

2



(2) ENSUITE VOUS METTEZ LA SCIE CLOCHE DROITE

3



(3). FOREZ AVEC DES MOUVEMENTS TRIANGULAIRES POUR VOUS ASSURER QUE VOUS POUVEZ ENLEVER LE DÉCHETS TRÈS FACILEMENT.

4



(4) POUR TOUTS LES AUTRES MATÉRIEL UTILISEZ LE AUTO-PILOT ET METTEZ DANS UN ADAPTATEUR STANDARD. CELUI-CI VA PÉNÉTRER DANS LE MATÉRIEL ET GUIDER VOTRE SCIE CLOCHE.