

SCIE A RUBAN Ø 250 mm.

Article N° 1 126

Fabricant : **MEP**
 Type : **SHARK 281 SXI EVO**
 Année de fabrication :
 Etat de l'article : **6.0 Neuf**

Nombre :

SHARK 281 SXI EVO, scie à ruban semiautomatique électrohydraulique, pour la coupe de 0° à 60° à gauche.
 - Cette machine à microprocesseur avec un axe contrôlé représente la dernière génération de contrôleur de projet MEP étudié exclusivement pour ses propres scies semiautomatiques.

FONCTIONNEMENT : le démarrage du cycle commandé par bouton-poussoir donne lieu aux opérations suivantes :

- fermeture de l'étau et démarrage du moteur - descente de la tête pour l'exécution de la coupe
- arrêt du moteur
- retour de la tête
- ouverture de l'étau.
- La machine standard dispose uniquement du fonctionnement en cycle semi-automatique, sur demande, elle peut être équipée de cycles de coupe supplémentaires :
- manuel et semiautomatique
- dynamique (cycle semiautomatique dynamique : en abaissant la tête manuellement jusqu'à la position désirée ; en appuyant sur le bouton-poussoir de la poignée, le cycle semi-automatique démarre).

Catalogue et caractéristiques techniques : Voir "En savoir plus"

A votre disposition pour vous conseiller et vous réaliser une offre détaillée









Prix (Hors TVA)

Prix catalogue

Votre gain

Prix de vente/unité



								
					0°	250	230	280x200
					45°	190	180	180x180
					60°	120	110	110x110
mm	kW	m/min	mm					kg
2950x27x0,9	1,5/1,8	36/72	285					435