



SHARK 281 CCS



Shark 281 CCS (Cut Control System), segatrice a nastro per il taglio da 0° a 60° sinistra.

- Oltre al taglio in modalità manuale, la segatrice esegue tagli singoli senza operatore, utilizzando il peso della testa controllato da un freno idraulico; eseguito il taglio l'arco viene sollevato manualmente fino alla posizione necessaria all'avanzamento della barra.



Nella versione con morsa pneumatica (MA) l'apertura/chiusura della morsa viene effettuata con valvola a comando manuale (optional con comando a pedaliera).

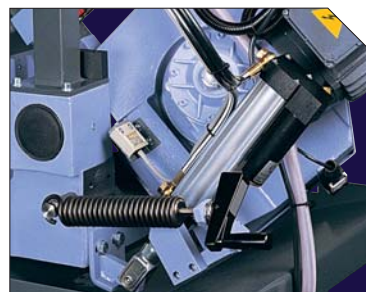
- Tutte le versioni di questo modello possono essere fornite, a richiesta, anche con il piedistallo smontato. CARATTERISTICHE: (vedi shark 281)

Shark 281 CCS (Cut Control System), scie à ruban pour coupes de 0° à 60° à gauche.

- Outre la coupe en mode manuel, la scie peut effectuer des coupes simples sans opérateur en utilisant le poids de la tête, contrôlé par un frein hydraulique. Une fois la coupe effectuée, l'archet doit être d'abord soulevé manuellement jusqu'à permettre l'avancement de la barre. Dans les versions équipées d'étai pneumatique (MA), l'opération d'ouverture/fermeture de l'étai est effectuée à l'aide d'une soupape à commande manuelle (ou bien, en option, à commande par pédale).

- Sur demande, toutes les versions de ce modèle peuvent être livrées avec socle démonté. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (voir Shark 281)

network



mm	kw	m/min	mm	Blade Width			kg
				0°	45°	60°	
2950x27x0,9	1,5/1,8	36/72	285	250	190	120	370
				230	180	110	
				280x200	180x180	110X110	

