



PRESSE ELECTRIQUE

**PRESSE
20-40T**

Les presses électriques ont été développées pour être intégrées sur des coulisseaux CMP ou des bancs de découpe spéciaux ne nécessitant pas une vitesse supérieure à 300 cps/mn.

Module en version bâti fonte.

Le module est piloté par un axe numérisé qui permet de tourner à une vitesse très réduite (Ex:Engagement de bande).

Un système de contrôle d'effort est disponible pour éviter toute détérioration suite à un mauvais réglage.

Les presses peuvent être commandées en rotation continue ou pendulaire.

MODULE PRESSE 20T CN PE20		
CAPACITÉ	Mini	Maxi
Force nominale (Kn)	0	200 Kn
Cadence (Tr/Mn)	5	300
Course (mm)	20	
Réglage hauteur Coulisseau (HOF)	0 mm	6 mm
Poids total (Sans outillage)	1150 kg	
Dimensions totales du module	H: 970 * L:650 * P: 1200 mm	
Pour toute caractéristique supérieure, nous contacter		

MODULE PRESSE 40T CN PE40		
CAPACITÉ	Mini	Maxi
Force nominale (Kn)	0	400 Kn
Cadence (Tr/Mn)	5	300
Course (mm)	20	
Réglage hauteur Coulisseau (HOF)	0 mm	6 mm
Poids total (Sans outillage)	1800kg	
Dimensions totales du module	H: 970 * L:810 * P:1300 mm	
Pour toute caractéristique supérieure, nous contacter		

