

MACHINE	TEMPER MILL	
DESCRIPTION	5/8" X 72"	
PRODUIT	ACIER ROULÉ À CHAUD	
	ACIER ROULÉ À CHAUD DÉCAPÉ ET HUILÉ	
	ACIER ROULÉ À CHAUD DÉCAPÉ ET SECHÉ	
	ACIER GALVANIZÉ	
LIMITE ÉLASTIQUE	0.625" @ 80 000 PSI	
CAPACITÉ BOBINE MAÎTRESSE	MIN.	MAX.
POIDS BOBINE		76 000
ÉPAISSEUR	0.055	0.625
LARGEUR	24.000	73.000
DIAMÈTRE INT.	20.000	30.000
DIAMÈTRE EXT.	36.000	82.000
CAPACITÉ PRODUCTION	MIN.	MAX.
LONGUEUR	48.000	688.000
TOL. LONGUEUR	0.063	
TOL. LARGEUR		
TOL. ÉQUERRE	0.250	
CARACTÉRISTIQUES	CISAILLE ROTATIVE POUR COUPE EN MOUVEMENT	
	ÉCROUISSAGE EN LIGNE POUR ÉLIMINATION DE LA MÉMOIRE DE L'ACIER	
	2 NIVELEURS D'ACIER EN LIGNE (FEUILLE ET PLAQUE)	
	SYSTÈME D'IMPRESSION SUR ACIER ROULÉ À CHAUD	
	SYSTÈME DE BROSSES POUR DÉLOGER LA CALAMINE	