

Rouleuse manuelle SR-5016M

Les rouleuses manuelles BAILEIGH Industrial sont comme toutes machine outils BAILEIGH, conçue de façon robuste et facile à manipuler.

Cette **rouleuse de tôle manuelle BAILEIGH SR-5016M** est un excellent choix pour une machine outils robuste et efficace avec un investissement très réduit. Elle sont un excellent complément pour tout atelier de production et le travail de la tôle.





Spécifications

	Impériale	Métrique
Largeur utile de roulage	50 Inches	1270 mm
Capacité, épaisseur en acier doux	16 GA	1,6 mm
Diamètre des rouleaux	3 Inches	76 mm
Rayon minimum de roulage	1 1/2 Inches	38 mm
Poids	462 Lbs	210 Kg
Gorges pour cintrer du fil	3	3
Dimensions des gorges		
1	0.510 Inches	13 mm
2	0.435 Inches	11 mm
3	0.340 Inches	9 mm
Dimensions de colisage		170 x 66 x 80 cm
Poids de colisage		250 kg

BAILEIGH Industrial offre une gamme complète de rouleuses de tôles qui sont parfaites pour rouler des arcs, des cylindres et des cônes avec des tôles. Généralement nos rouleuses de tôles sont utilisées pour former les conduits de ventilation et de chauffage. Pour rouler du métal il suffit de placer le morceau plat dans la rouleuse et amener le rouleau de remonter à la position désirée, puis démarrez votre roulage. Ces cintreuses de tôles sont faciles à régler et à utiliser, elles sont donc simples à utiliser. Rigidité et simplicité définissent la gamme de cintreuses de tôles BAILEIGH Industrial.

