

СТАНОК ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СПИРАЛЬНО-НАВИВНЫХ ВОЗДУХОВОДОВ серии MasterTube



ОПИСАНИЕ:

Станок для производства спирально-навивных воздуховодов серии MasterTube предназначен для навивки труб из полосы рулона.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

	TF 1600/1,3	TF 2500/2,0
Диаметры воздуховодов, мм	80-1600 мм	80-2500
Толщина металла, мм		
оцинкованная сталь	0,4 – 1,3 мм	0,4-2,0
нержавеющая сталь	0,4 – 1,0 мм	до 1,3
алюминий	0,4 – 1,3 мм	до 2,0
Ширина ленты (штрипсы)	от 0,4 мм до 1,0-130 мм от 1,1 мм до 1,3-140 мм	от 0,4 мм до 1,0-130 мм от 1,1 мм до 1,3-140 мм от 1,3 мм до 2,0-150 мм
Шов	внешний внутренний - по запросу	внешней внутренний - по запросу
Рабочая скорость, макс.	80 м/мин.	58 м/мин
Электропитание	15 кВА	38 кВА
Пневматическая подводка	8 Бар - 50 л/мин	8 Бар - 50 л/мин