



TruBend серии 8000

Технические характеристики

TruBend 8230 (5 m)**TruBend 8320 (5 m)****TruBend 8400 (4 m)**

УСИЛИЕ ПРЕССОВАНИЯ	2300 кН	3200 кН	4000 кН
ДЛИНА ГИБКИ	5050 мм	5050 мм	4050 мм
СВОБОДНЫЙ ПРОХОД СТАНИНЫ	4050 мм	4050 мм	3550 мм
ВЫЛЕТ	420 мм	420 мм	420 мм
ОПЕРАЦИОННАЯ СРЕДА	T8000T Multi-Touch-Steuerung	Мультисенсорная система управления	T8000T Multi-Touch-Steuerung
МАКС. РАБОЧИЙ ХОД ОСИ Y (ОПЦИЯ)	-	-	-
РАЗМЕРЫ, ВЕС			
ДЛИНА	5990 мм	6010 мм	4950 мм
ШИРИНА	2160 мм	2160 мм	2160 мм
ВЫСОТА	3720 мм	3820 мм	3920 мм

TruBend 8500 (4 m)**TruBend 8600 (4 m)****TruBend 8800 (6 m)**

УСИЛИЕ ПРЕССОВАНИЯ	5000 кН	6000 кН	8000 кН
ДЛИНА ГИБКИ	4050 мм	4050 мм	6050 мм
СВОБОДНЫЙ ПРОХОД СТАНИНЫ	3050 мм	3050 мм	5050 мм
ВЫЛЕТ	420 мм	420 мм	420 мм
ОПЕРАЦИОННАЯ СРЕДА	T8000T Multi-Touch-Steuerung	T8000T Multi-Touch-Steuerung	Мультисенсорная система управления
МАКС. РАБОЧИЙ ХОД ОСИ Y (ОПЦИЯ)	-	-	-
РАЗМЕРЫ, ВЕС			
ДЛИНА	5090 мм	5130 мм	7170 мм
ШИРИНА	2360 мм	2460 мм	2760 мм
ВЫСОТА	4070 мм	3970 мм	4570 мм

TruBend 81000

УСИЛИЕ ПРЕССОВАНИЯ	10000 кН
ДЛИНА ГИБКИ	7050 / 8050 мм
СВОБОДНЫЙ ПРОХОД СТАНИНЫ	6050 / 7050 мм
ВЫЛЕТ	420 / 620 мм
ОПЕРАЦИОННАЯ СРЕДА	Мультисенсорная система управления T8000T
МАКС. РАБОЧИЙ ХОД ОСИ Y (ОПЦИЯ)	8 мм/с

TruBend 81000

РАЗМЕРЫ, ВЕС

ДЛИНА	auf Anfrage мм
ШИРИНА	auf Anfrage мм
ВЫСОТА	auf Anfrage мм