
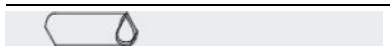
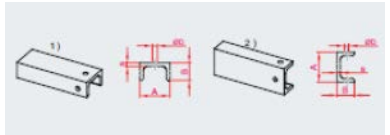
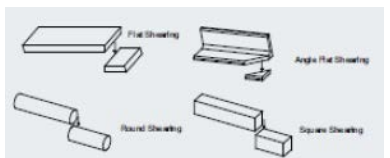
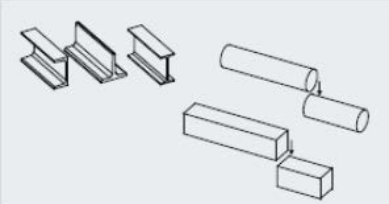


	IW	Ед. изм.	IW 80/150 BTD	IW 110/180 BTD	IW 165/300 BTD
ПРОБИВКА	Давление пробивки	тонн	80	110	165
	Пробивка (диаметр х толщина)	мм	Ø40x14 Ø24x24	Ø40x20 Ø28x28	Ø40x30 Ø34x34
	Глубина зева	мм	510	610	610
	Длина хода	мм	70	80	90
	Циклы / мин. (ход 15 мм)		-	-	-
	Циклы / мин. (ход 20 мм)		38	28	31
	Размеры стола (Ш х Г)	мм	550x510	550x610	750x510
	Наибольшее отверстие	мм	Ø160x3	Ø160x5	Ø160x7
	Одноручьевая гибка (Ш х Т)	мм	300x10	300x10	415x12
	Многоручьевая гибка (Ш х Т)	мм	600x6	600x8	835x8
	Высечка труб	дюйм	"1/2"" - 2""	"1/2"" - 2""	"1/2"" - 2""
	1) А мин-макс значение для профиля NPU	мм	120 - 400	140 - 400	120-400
	Макс. S - макс. ØD (согл. DIN 997)	мм	14 - O28	14 - O28	14 - O28
	2) А мин-макс значение для профиля NPU	мм	100 - 320	120 - 320	120 - 320
	Макс. S - макс. ØD (согл. DIN 997)	мм	14 - O28	14 - O28	14 - O28
РЕЗКА ПОЛОСЫ	Плоский прокат (макс. толщина)	мм	300x20	400x20	400x30
	Плоский прокат (макс. ширина)	мм	450x15	600x15	750x20
	Длина ножа	мм	475	605	765
	Обрезка углового фланца	мм	80x80x10	100x100x12	120x120x12

	IW	Ед. изм.	IW 80/150 BTD	IW 110/180 BTD	IW 165/300 BTD
ПРОБИВКА	Давление пробивки	тонн	80	110	165
	Резка круглого профиля	мм	-	-	-
	Резка квадратного профиля	мм	-	-	-
РЕЗКА УГОЛКА	Резка под углом 90°	мм	130x130x13	152x152x13	205x205x18
	Резка с небольшой деформацией под углом	мм	-	-	-
	Резка под углом 45°	мм	70x70x7	70x70x7	70x70x7
РЕЗКА ПРОФИЛЯ	Резка круглого профиля	мм	45	50	60
	Резка квадратного профиля	мм	45	50	60
	Резка круглого профиля	мм	-	-	-
	Резка квадратного профиля	мм	-	-	-
	Резка U-профиля	мм	140	160	200
	Резка Т-профиля	мм	60	60	80
	Резка I-профиля	мм	140	160	200
ВЫСЕЧКА	Толщина материала	мм	12	13	16
	Прямоугольная высечка (ширина)	мм	52	52	58
	Прямоугольная высечка (глубина)	мм	90	90	110
	V-образная высечка (Сторона x Сторона x Т)	мм	52x52x12	52x52x13	58x58x16
	Толщина материала треугольной высечки	мм	6	6	10
	Ширина треугольной высечки V90	мм	125	125	125
	Глубина треугольной	мм	125	125	125

	IW	Ед. изм.	IW 80/150 BTD	IW 110/180 BTD	IW 165/300 BTD
ПРОБИВКА	Давление пробивки	тонн	80	110	165
	высечки				
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	Мощность двигателя	кВт	11	11	15
	Объем масла	л	76	76	150
	Вес	кг	2530	3580	8070
	Размеры станка (Д x Ш x В)	мм	2120x2025x1780	2560x2550x1790	3230x1100x2280
	Рабочая высота	мм	1195	1260	1110