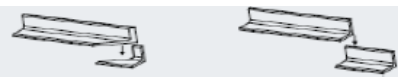
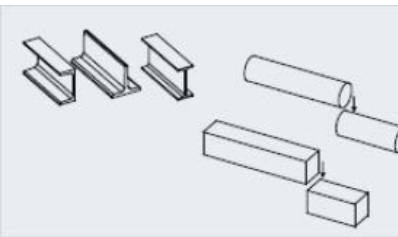
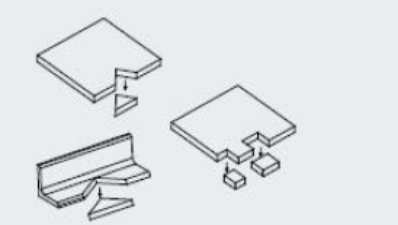


	IW	Ед. изм.	IW 36	IW 45	IW45-M
<b>ПРОБИВКА</b>	<b>Давление пробивки</b>	<b>тонн</b>	<b>36</b>	<b>45</b>	<b>45</b>
	Пробивка (диаметр х толщина)	мм	Ø27x10 Ø16x16	Ø27x13 Ø18x18	Ø27x13 Ø18x18
	Глубина зева	мм	160	160	160
	Длина хода	мм	28	21	21
	Циклы / мин. (ход 15 мм)		24	20	20
	Циклы / мин. (ход 20 мм)		-	-	-
	Размеры стола (Ш х Г)	мм	450x220	450x160	450x160
	Наибольшее отверстие	мм	-	Ø100x3	Ø100x3
	Одноручьева гибка (Ш х Т)	мм	-	-	-
	Многоручьева гибка (Ш х Т)	мм	-	-	-
	Высечка труб	дюйм	-	-	-
	1) А мин-макс значение для профиля NPU	мм	-	-	-
	Макс. S - макс. ØD (согл. DIN 997)	мм	-	-	-
	2) А мин-макс значение для профиля NPU	мм	-	-	-
	Макс. S - макс. ØD (согл. DIN 997)	мм	-	-	-
<b>РЕЗКА ПОЛОСЫ</b>	<b>Плоский прокат (макс. толщина)</b>	<b>мм</b>	<b>200x13</b>	<b>200x13</b>	<b>200x13</b>
	Плоский прокат (макс. ширина)	мм	350x6	300x10	300x10
	Длина ножа	мм	356	305	305
	Обрезка углового фланца	мм	80x80x10	80x80x10	80x80x10
	Резка круглого профиля	мм	30	-	-
	Резка квадратного профиля	мм	25	-	-

	IW	Ед. изм.	IW 36	IW 45	IW45-M
<b>ПРОБИВКА</b>	Давление пробивки	тонн	36	45	45
<b>РЕЗКА УГОЛКА</b>	Резка под углом 90°	мм	80x80x10	80x80x8	80x80x8
	Резка с небольшой деформацией под углом	мм	-	100x100x10	-
	Резка под углом 45°	мм	50x50x6	-	60x60x6
<b>РЕЗКА ПРОФИЛЯ</b>	Резка круглого профиля	мм	-	30	25
	Резка квадратного профиля	мм	-	30	22
	Резка круглого профиля	мм	35	-	-
	Резка квадратного профиля	мм	30	-	-
	Резка U-профиля	мм	-	100	100
	Резка Т-профиля	мм	-	40	40
	Резка I-профиля	мм	-	100	100
<b>ВЫСЕЧКА</b>	Толщина материала	мм	-	7	7
	Прямоугольная высечка (ширина)	мм	-	40	40
	Прямоугольная высечка (глубина)	мм	-	50	50
	V-образная высечка (Сторона х Сторона х Т)	мм	-	40x40x7	40x40x7
	Толщина материала треугольной высечки	мм	-	4	4
	Ширина треугольной высечки V90	мм	-	75	75
	Глубина треугольной высечки	мм	-	75	75
<b>ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	Мощность двигателя	кВт	3	3	3
	Объем масла	л	33	33	33
	Вес	кг	630	890	970
	Размеры станка (Д х Ш х В)	мм	1200x1470x	1460x1400x	1460x1580x

	<b>IW</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>IW 36</b>	<b>IW 45</b>	<b>IW45-M</b>
<b>ПРОБИВКА</b>	<b>Давление пробивки</b>	<b>тонн</b>	<b>36</b>	<b>45</b>	<b>45</b>
			1390	1620	1450
	Рабочая высота	мм	990	1010	1010