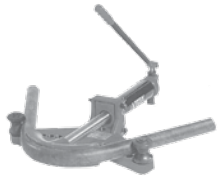





	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ	ЦЕНА, ЕВРО с НДС
	“Трубогиб гидравлический ручной до 2” трубогиб 3/8”-2”, вес 77,500 кг тренога - вес 5,500 кг  240242	Комплектуется ручным гидравлическим насосом, открытой рамой, 2 роликами, набором гибочных форм до 90°: 3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2”, прочным деревянным ящиком.	1 467,10
	Трубогиб электрический до 2”  240842	“Трубогиб оснащается гидронасосом с мощностью поршня 80KN (8000 кг) Электропривод 220В/50Гц. Комплектуется электрогидравлическим насосом, открытой рамой, 2 роликами, набором гибочных форм для изгибания изгиба до 90°: 3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2”, прочным деревянным ящиком. Трубогиб 3/8”-2”, вес 93,000 кг Тренога, вес 5,500 кг”	2 302,64
	Труборез для пластиковой трубы	“Система с трещоткой увеличивает силу. Применяется для труб из полиэтилена (PE) и пропилена (PP)	
	211442	Труборез до 42 мм	39,48
	211463	Труборез до 63 мм, вес 1,210 кг	92,50
	Труборез-гильотина для полиэтиленовой трубы HDPE	“Применяется для точной перпендикулярной резки труб из полиэтилена большого диаметра, Специальная система подачи лезвия обеспечивает плавное движение. Корпус трубореза изготовлен из легкого металла. Специальные ручки для удобства транспортировки. Защелка в нижней части трубореза позволяет резать в стесненных условиях, например, в траншее, в любом месте по длине трубы. Патентованное лезвие из специальной закаленной стали имеет V-образную форму для облегчения усилия. Незаменим при монтаже водо- газопроводов до 315 мм. после отрезания не требуется дополнительной обработки торца трубы для сварки фитингами с закладными нагревательными элементами.	
	211512	Труборез гильотина до 125 мм, вес 7,470 кг	970,00
	211522	Труборез гильотина до 225 мм, вес 17,000 кг	1 398,21
	211532	Труборез гильотина до 315 мм, вес 68,000 кг	4 154,79