

■ US25CA

US25CA

Ø 25 - 90 мм (0.984" - 3.543")

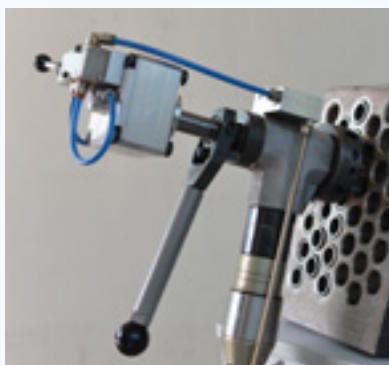
≈ 6 кг
≈ 13.2 фунта

▼ ОПИСАНИЕ

№ ЗАКАЗА	ОПИСАНИЕ
US25CA	US25 с автоматическим прижимным устройством и рычагом ручной подачи, держатель инструмента Ø 90 мм (3,5"), вес ~ 7,8 кг / 17,2 фунта

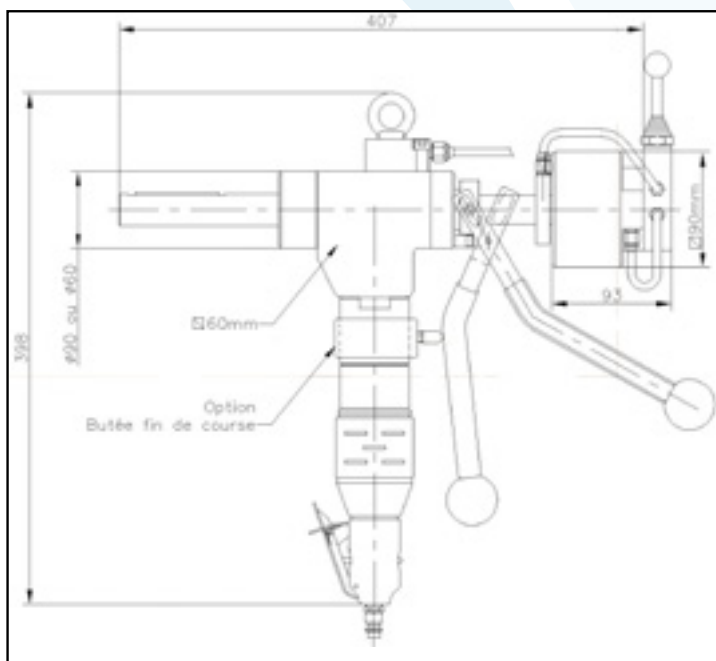
СНЯТИЕ ФАСОК	РЕЗКА	ФРЕЗЕРОВАНИЕ	ЦИЛИНДРИЧЕСКОЕ ЗЕНКЕРОВАНИЕ	ФРЕЗЕРОВАНИЕ
✓	✗	✓	✓	✗

▼ US25CA :



US25 с автоматическим прижимным устройством и рычагом ручной подачи

▼ ПАРАМЕТРЫ:



▼ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Устройство	US25CA
ДИАПАЗОН ОБРАБОТКИ:	25 мм (0,984")
	90 ММ - 3.543"
Диапазон прижима	25 мм (0,984")
	87.5 ММ - 3.445"
Специальные размеры и углы:	Обработка поверхностей, фаска под углом 30°, 37°30, 45°, цилиндрическое зенкерование, J-образная фаска, другие варианты по запросу
Прижим:	ручной
Ход привода подачи:	22 мм (0.827")
Редукторный привод режущей головки:	300 об./мин – скорость холостого хода 150 об./мин – номинальная скорость
Пневматический привод	370 Вт, 6 бар(87фунт/кв.дюйм)
	351 л/мин (12 cfm)
Вес	≈ 6 кг (13.3 фунта)

Для устройств с пневматическим приводом необходим масляный фильтр. Рекомендуемые дополнительные изделия: регулирующий клапан.