



Prestojet 2



- Инверторный аппарат для плазменной резки
 - Первичное напряжение: 400 V +/- 10%, 3-фазы 50/60 Hz
 - Ток резки: 15A to 65 A @ 35% (40 °C)
 - Толщина резки: лучшее качество до 20 мм
 - Макс. Толщина-30 мм
 - Старт без использования ВЧ
 - Горелка: Z1
 - Высококачественная контактная резка д
 - Портативный аппарат - 29 кг



Лицевая панель

Цифровой дисплей –
Ток/ толщина

Индикатор
безопасности горелки

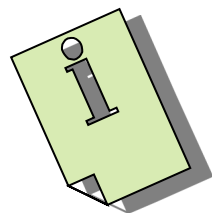
Кнопка
ВКЛ/ВЫКЛ

Кнопка RESET для
защиты оператора при
смене электродов



Селектор выбора
режима
Контактная резка,
резка на
дистанции,
настройка тока

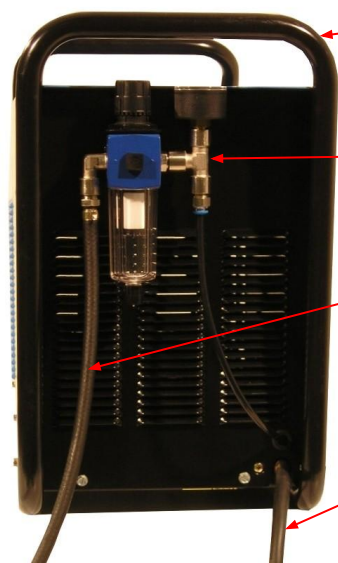
Потенциометр для установки
тока/ толщины



• Prestojet 2



Описание аппарата: другие особенности



Presto дизайн

Регулятор давления воздуха

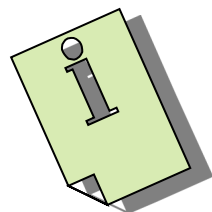
Входящий
воздушный фильтр

Сетевой кабель
-6 м

Держатель
предохранителя

Горелка Z1 с длиной
шланг-пакета- 6м

Клемма заземления(16 mm² 3м)



• Prestojet 2



Горелка Z1

Patented

Детектор короткого замыкания внутри горелки

Двухпозиционная кнопка для предотвращения случайного старта

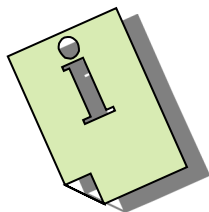
эргономичный дизайн



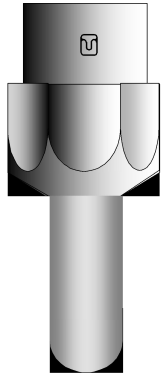
Детектор наличия сопла и электрода

Patented
!

Старт без высокой частоты

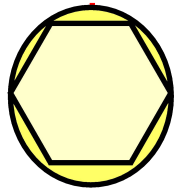


Принадлежности для горелки



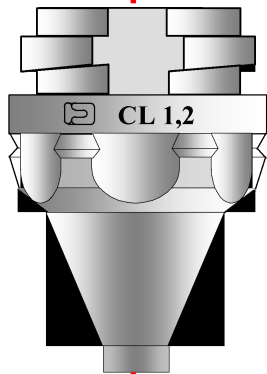
• Электроды с автоцентрированием для лучшего качества

• **Patented!**



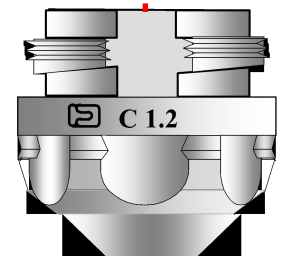
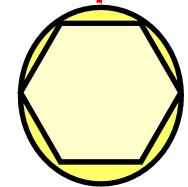
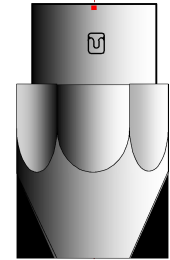
• Специальная быстромонтируемая гайка, 1/4 (compatible with Z2 and CP range)

• **Patented!**



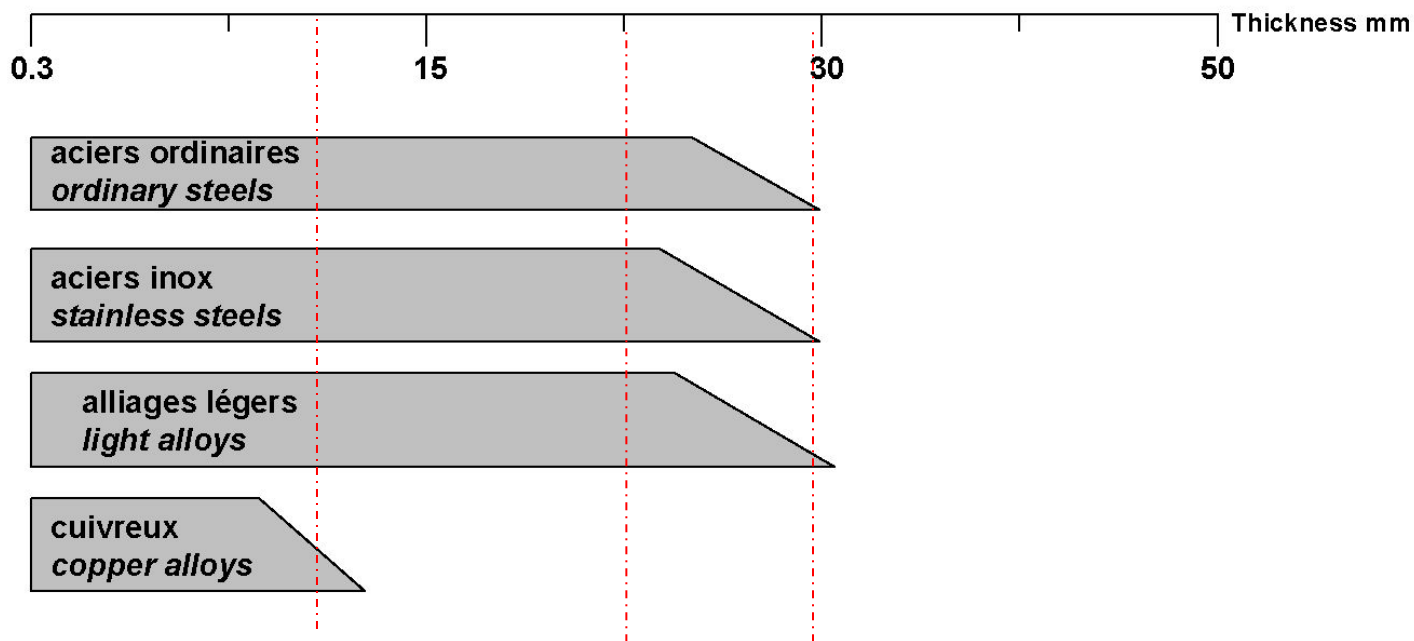
• Качественная контактная резка толщин до 12 мм, минимальная ширина реза и высокая точность.

• Контактная резка



• Обычная резка

Производительность резки



~~Конт. резка~~

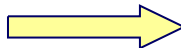
~~Качественная резка~~

~~Разделительная резка~~

• Prestojet 2



Особенности



Преимущества и выгода для клиента

- | | | |
|--|---|--|
| 1. Цифровой дисплей и микропроцессор |  | 1. Удобство пользователя |
| 2. Нет ВЧ старта |  | 2. Безопасность, качество |
| 3. Запатентованные принадлежности |  | 3. Простота обслуживания, резка высочайшего качества |
| 4. Presto дизайн |  | 4. Надежность, удобство работы и обслуживания |
| 5. Синергетическая регулировка |  | |
| 6. Защита горелки от коротких замыканий. |  | 5. Простота, экономия времени |
| | | 6. Безопасность |

PRESTOJET 2

- 3-ph : 400V +/- 10% - 50/60Hz
- Primary current : 21.9 A
- No load voltage : 389 V
- Range of current : 15 to 65A
-
- Duty cycle : 65 A at 35% - 40°C
- 65A at 70% - 25°C
- Protection degree: IP 23

- INDUSTRIAL MAINTENANCE
- REPAIR
- METALLIC FABRICATION
- VESSELS & CONTAINERS
- DEMOLITION
- WORSITES
- PIPES



- INVERTER
- 3 CUTTING MODES
- DIGITAL DISPLAY
- PRESTO DESIGN
- CONTACT CUT
- STRIKING WITHOUT HF
- Z1 TORCH

- | | |
|--|--|
| → Light weight, low consumption, small size | → Less cost investment |
| → Select the current or the thickness | → Better quality cut and longer lifetime for consumables |
| → More precise and repeatable selection | → Time saving, quality cut |
| → Reliable, robust, ergonomic | → Cost saving for maintenance |
| → Better access, low fumes, narrow kerf | → Better quality cut |
| → No HF pollution | → Working in safety conditions |
| → Patented features for trigger, consumables present, quick mounting | → Working in safety conditions |

Z1 **3-ph** **65A**



- Лучшее качество на рынке
- Уникальные опции для данного типа оборудования: цифровой дисплей, синергетическая регулировка толщины/ тока

