

Надзвичайно компактний (7,8 кг), EASYCUT 25 - це плазмовий різак з пусковою напругою без високих частот, що ідеально підходить для різання всіх типів металу товщиною до 8 мм. З вихідною потужністю 25 A він забезпечує точне різання за низької інтенсивності. EASYCUT 25 ідеально підходить для використання в майстерні або кузовному цеху, має чудову портативність і продуктивність різання.

ЕФЕКТИВНИЙ

- Інверторна технологія гарантує якісне різання всіх типів сталей (м'яких, нержавіючих, загартованих, HLE), алюмінію, міді тощо.
- Швидка і проста установка витратних матеріалів.

ЕРГОНОМІЧНИЙ ЛІХТАР

- **Ефективне різання:** Корпус пальника з повітряним охолодженням для високої стабільності дуги та тривалості робочого циклу.
- Ергономічна ручка для зручності та легкості.
- Розроблений для ударостійкості та термостійкості.
- Швидке під'єднання/від'єднання пальника без інструментів.


ПРОСТИЙ У ВИКОРИСТАННІ

- **Інтуїтивно зрозуміла панель керування.**
- Ручне регулювання тиску повітря (2,5 < 6,5 бар) за допомогою гістограми на передній панелі.
- Автоматичне виявлення пальника.
- **запалювання без високочастотного** для запобігання перешкод, які можуть пошкодити розташоване поруч електронне обладнання.

БЕЗПЕЧНО

- **Вбудовані засоби захисту:**

 Захист від перенапруги та перевантаження по струму.

 Індикація недостатнього тиску повітря або виявлення пальника.

ЕРГОНОМІКА





- Посилена конструкція з ізольованими нековзними гумовими накладками.
- Захисний кожух НМІ.
- Ліхтар і заземлюючий затискач можна від'єднати.
- Компактний, легкий і портативний.

ДОПОМІЖНІ ПРИЛАДИ ТА ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

| | |
|--|----------------|
|  | x 4 040182 |
|  | x 10 040212 |
|  | x 2 040175 |
|  | x 10 040168 |



Коробка для витратних матеріалів TPT25
070721

| | |
|---|-----|
|  | x 1 |
|  | x 3 |
|  | x 1 |
|  | x 3 |



Набір компасів
040205



Візок PLASMA 600
040298



Фільтр домішок / бруду
039728



У комплекті:
- заземлювач (2 м, 10 мм²)
- ліхтар TPT25 (4 м)

ПРОДУКТИВНІСТЬ

Потужність Товщина

Відділення

| | |
|---------|------|
| Fe | 8 мм |
| Al/CrNi | 6 мм |

Чистий зріз

| | |
|---------|------|
| Fe | 6 мм |
| Al/CrNi | 4 мм |

| | 50/60Гц | +AMT | I ₂ | mm (макс.) | | | | ПОВІТРЯНА СИСТЕМА | | EN 60974-1 (40°C) | ↕ | ⚠ | IP |
|--|------------|------|----------------|-------------|---------|------------|---------|-------------------|------|-------------------|--------------|-----|-------|
| | | | | Чистий зріз | | Розділення | | Тиск (бар) | Л/хв | | | | |
| | 230V 1~ | A | A | Fe | Al/CrNi | Fe | Al/CrNi | 2,5 → 6,5 | 115 | X (40°C) | 42 x 15 x 30 | 7.8 | IP 21 |