

## Инверторен апарат за плазмено рязане с компресор Deca I-PAC 335 K 115100 - 35 A, 6-12 мм



## Инверторен апарат за плазмено рязане с компресор Deca I-PAC 335 K 115100 - 35 A, 6-12 мм

- Инверторният апарат за плазмено рязане с компресор Deca I-PAC 335 K лесно се справя с рязането на електропроводими метали (мед, месинг, алуминий, обикновена и неръждаема стомана)
- Предимството на този модел е подобрената динамична характеристика на заваръчната дъга
- Висококачествено право и фигурално рязане
- Висока скорост на рязане на метали с малка и средна дебелина
- Загриването на материала е локално и неголямо, което изключва възможността за деформация
- Допълнителна токова защита

## Параметри:

- Захранващо напрежение: 1 Ph x 230 V 50/60 Hz
- Предпазител: 16 A
- Напрежение при отворена верига: 410 V
- Мощност: 3,9 kW
- Обхват на заваръчен ток: 5 - 35 A
- Капацитет на рязане: 6 - 12 мм
- Налягане на въздуха: в зависимост от компресора
- Размери: 480 x 227 x 373 мм
- Тегло: 17,5 кг
- Гаранция: 1 година за юридически лица
- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: Deca - Италия