

APARAT SUDURA REBEL EMP 255IC MIG/MAG/TIG/MMA 400V ESAB

I.D.: 41955698

Data publicarii	11.02.19	Coduri CPV	42662100-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 10.794,00 RON - 10.794,00 RON

Descriere: APARAT SUDURA REBEL EMP 255IC MIG/MAG/TIG/MMA 400V ESAB Tensiune alimentare: trifazica 380 - 400 V / 50 - 60 Hz Intensitate maxima curent: 300 A Clasa protectie: IP23S Cablu: 3 m 4 x 2.5 mm² Specificatii derulator sarma Diametru maxim bobina: 200 - 300 mm Avans sarma: 2.0 - 20.3 m/min Sistem avans: 4 role Diametru sarma sudura: 0.8 - 1.2 mm pentru otel mediu Diametru sarma sudura: 0.8 - 1.2 mm pentru otel inoxidabil Diametru sarma flux: 1.0 - 1.2 mm pentru aluminiu Ciclul de functionare 40% Tensiune iesire: 26.8 V Intensitate curent: 255 A Tip sudura: MIG Ciclul de functionare: 60% Tensiune iesire: 24 V Intensitate curent: 200 A Tip sudura: MIG Ciclul de functionare: 100% Tensiune iesire: 22.0 V Intensitate curent: 160 A Tip sudura: MIG Ciclul de functionare: 40% Tensiune iesire: 20.2 V Intensitate curent: 255 A Tip sudura: TIG Ciclul de functionare: 40% Tensiune de iesire: 30.2 V Intensitate curent: 255 A Tip sudura: MMA Ciclul de functionare: 60% Tensiune iesire: 26.8 V Intensitate curent: 170 A Tip sudura: MMA Ciclul de functionare: 100% Tensiune de iesire: 25.2 V Intensitate curent: 130A Tip sudura: MMA Ciclul de functionare: 60% Tensiune iesire: 18.6 V Intensitate curent: 215 A Tip sudura: TIG Ciclul de functionare: 100% Tensiune iesire: 16.8 V Intensitate curent: 170 A Tip sudura: TIG Dimensiuni (L x l x h): 685 x 292 x 495 mm Greutate: 31.4 Kg
