

APARAT SUDURA TECHNOMIG 215 DUAL SYNERGIC MIG/MAG GAS/NO GAS TELWIN ZE, 816053

I.D.: 72168681

Data publicarii	11.08.22	Coduri CPV	42662000-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 3.600,00 RON - 3.600,00 RON

Descriere: Date tehnice Alimentare: curent monofazat Tensiune alimentare: 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Plaja de reglare: 20 - 220 A Tensiune max iesire: 78 V Curent debitat: - la 60%: 100 A - la 20%: maxim 180 A Putere absorbita: - la 60% - 2.2 kW - la 20% - max. 5 kW Curent absorbit: - max 32 A - la 60% - 15 A Randament: 84% η Factor de putere ($\cos\phi$): 0.7 Diametru sarma: - otel: 0.6 - 1.0 mm - aluminiu: 0.8 - 1.0 mm - inox: 0.6 - 1.0 mm - brazare: 0.8 - 1.0 mm - flux: 0.8 - 1.2 mm Tip rola: max 15 kg (diam 300 mm) Diametru electrod: 1.6 - 4.0 mm (cu cleste port-electrod optional) Grad de protectie: IP23 Gabarit: 620 x 260 x 490 mm Greutate: 22 kg
Caracteristici Aparatul de sudura, de la TELWIN, modelul TECHNOMIG 215 DUAL SYNERGIC 230V, este un aparat de sudura MIG-MAG (flux, brazare) cu control electronic cu microprocesor. Technomig Dual Synergic este solutia perfecta pentru o gama larga de aplicatii, de la intretinere la instalare si pana la tinichigerii auto, fiind un aparat cu utilizare multipla, flexibila pentru sudura unei game largi de materiale (otel, inox, aluminiu) sau pentru brazare (tabla zincata). Chiar daca alimentarea se face de la reseaua de curent monofazata curentul de sudura are valori ridicate. Stabilitatea mare a curentului de sudura duce la o calitate deosebita a sudurii. Reglajul rapid, SYNERGIC a parametrilor de sudura, cu ajutorului tehnologiei ONE TOUCH LCD, face acest aparat usor de utilizat. Se seteaza grosimea materialului de sudat si se poate incepe sudarea
