

Aparat sudura MIG-MAG Telwin Technomig 210 Dual Synergic

I.D.: 47944841

Data publicarii 06.07.20 Coduri CPV 44315200-3

Pretul estimativ: 2.383,00 RON - 2.383,00 RON

Descriere: Aparat sudura MIG-MAG Telwin Technomig 210 Dual Synergic cu greutatea redusă și compact, care asigura o portabilitate ușoară în toate domeniile de lucru, atât în interior cât și în aer liber. Tensiune de alimentare: 220 V Gama de curent reglat: 20 - 200 A Curent la 60%: 100 A Curent maxim: 180 A - 20% Putere absorbita: 2.0 kw 60% - 5.0 kw max Tensiune in gol: 60 V Grad de protectie: IP 23 Factor de putere: 0.75 Diametru sarma otel: 0,6 - 1.0 mm Diametru sarma otel inox: 0.8 - 1.0 mm Diametru sarma aluminiu: 0.8 - 1.0 mm Diametru sarma flux: 0.8 - 1.2 mm Diametru sarma brazare: 0.8 - 1.0 mm Caracteristici dimensionale aparat sudura mig-mag Telwin Technomig 210 Dual Synergic: Dimensiuni: 460x240x360 mm Greutate: 12.3 kg Specificatii aparat sudura mig-mag Telwin Technomig 210 Dual Synergic: Invertor de sudura cu sarma MIG-MAG / FLUX / brazare Sudeaza cu și fără gaz prin inversarea polaritatii. Tehnologia inverter asigură un control mai mare al arcului de sudură și flexibilitate în utilizare cu diferite tipuri de materiale cum ar fi otel, otel inoxidabil si aluminiu. Controlat cu microprocesor. Ecran LCD. Vizualizare pe ecrunul LCD a tensiunii de sudura, a curentului de sudura si a vitezei de sudura. Este suficient să setați grosimea materialului și se poate incepe sudarea: controlul inteligent si arcul automat , va menține o performanță bună în sudura în toate condițiile de lucru, cu materiale și / sau gaze diferite. Ideal pentru lucrari de intretinere, instalatii si reparat