
Trusa pentru sudare si taiere oxiacetilenica (sudare max 14 mm, taiere max 300 mm)

I.D.: 82904234

Data publicarii	30.05.23	Coduri CPV	44512000-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 7.250,00 RON - 7.250,00 RON

Descriere: Trusa autogen sudare si taiere Rotes Descriere : Se utilizeaza pentru sudarea si taierea oxiacetilena a tablelor si profilelor din otel cu continut de carbon $C_{max} = 0,22\%$
Caracteristici tehnice : Grosime material pentru sudare max 14 mm. Grosime material de taiere : max. 300 mm. Presiune oxigen la sudare : max. 2,5 bar. Presiune oxigen la taiere : max. 15 bar. Presiune acetilena la sudare-taiere max.0,5 bar Racord intrare - oxigen : G1/4".
- acetilena : G3/8"LH. Dimensiuni - inchis : 274x206x71 mm - deschis : 410x274x39 mm
Continut trusa : 1 Brenner, 1 Arzator, 1 Carucior taiat rotund, 1 Cheie universala , Duze taiere 3-25; 25-50; 50-100; 100-200; 200-300; 100-300, 1 set garnituri, Arzator sudare nr. 0; 1; 2; 3; 4; 5; in cutie metalica Garantie: 12 / 24 lun
