

Soclator SQ148 L mediu umed

I.D.: 39562004

Data publicarii	05.11.19	Coduri CPV	33126000-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.205,88 RON - 2.205,88 RON

Descriere: Trimerul pentru modele SQ 148 este utilizat în laboratoarele dentare pentru a îndepărta excesul de material în modelele din ghips. Această operațiune, denumită „fasonare” în jargonul dentar, se realizează prin plasarea modelului de ghips pe o suprafață de lucru reglabilă (B) și prin apăsarea manuală pe un disc abraziv rotativ de mare viteză (A). Acesta poate fi fie un disc de bachelită, fie un disc diamantat. Dacă este echipat cu un disc de bachelită (SQ 138L), mașina trebuie să fie conectată la apă curentă pentru a răci discul (versiunea cu „apă” a trimer-ului pentru modele). Dacă este echipat cu un disc diamantat (SQ149 D/L), mașina permite atât fasonarea uscată (D) cât și cu apă (L). În cazul trimerelor cu apă (SQ148L/SQ149L), apa răcește discul și îndepărtează pulberea de ghips produsă în timpul lucrului: nu aruncați această apă în sistemul comun de scurgere a apei, deoarece, prin lege, trebuie să fie aruncat ca deșeu special. În cazul trimerelor uscate (SQ 149 D), aparatul trebuie conectat la un aspirator care îndepărtează pulberea de ghips produsă în timpul lucrului: din nou, în acest caz, pulberea colectată în aspirator trebuie eliminată în conformitate cu legea. Discul abraziv este acționat de un motor electric care se rotește la 2800 RPM. Caracteristici tehnice Tensiunea de alimentare 230 V - 50/60Hz Puterea absorbită 1000 W Viteza de rotație a motorului 2800 RPM Lățime 300 mm Înălțime 300 mm Adâncime 400 mm Greutatea aparatului Greutate cu ambalaj
