

Proxxon Tagliatrice MICRO-Sonic MSC 27 300

Cod.

27300



DESCRIZIONE

Taglierina MICRO-Sonica MSC

Tecnologia ad ultrasuoni: le lame estremamente affilate oscillano 38.000 volte al secondo.

Veloce, con alta precisione e senza sforzo: lineare o a mano libera!

Per il taglio senza polvere di materiali in fibra come il carbonio.

Ideale per la lavorazione di parti stampate in 3D.

Taglia facilmente plastica, compositi in fibra (CFRP, GFRP), stampa 3D (filamenti e resina), fogli, cartone, MDF, resina epossidica, pelle e molto altro.

Manipolo dalla forma ergonomica con componenti morbidi nella zona dell'impugnatura. Il sonotrodo in titanio attivato dal cristallo piezoelettrico imposta la lama in un movimento invisibile. Ciò consente tagli lisci e precisi a proprio agio con bordi taglienti puliti senza alcuno sforzo.

Unità base con vassoio portaoggetti per manipolo e lame di ricambio. Completo di adattatore di rete, pinza e 40 lame per bisturi in una pratica scatola portaoggetti.

Dati tecnici:

230 V. 50/60Hz. Manipolo: Frequenza 38 kHz. Peso 80 g. Lunghezza 115 mm.

N. 27 300

