



## COLTELLINO ELETTRICO PROXXON MICRO-SONIC MSC

### Proxxon MICRO-Sonic Cutter MSC

Lame estremamente affilate oscillano a frequenza ultrasonica. Veloce, senza sforzo e con alta precisione. Per il taglio senza polvere di materiali fibrosi come il carbonio - dritto o curvo! Ideale per la lavorazione di parti stampate in 3D. Taglia facilmente plastiche, compositi in fibra (CFRP, GFRP), stampa 3D (filamenti e resina), pellicole, cartone, MDF, resina epossidica, pelle e molto altro.

- Taglio veloce e preciso
- Taglio senza polvere di materiali fibrosi
- Ideale per la lavorazione di parti stampate in 3D
- Taglia facilmente plastiche, compositi in fibra, pellicole, cartone, MDF, resina epossidica, pelle e altro
- Impugnatura ergonomica con area di presa morbida
- Sonotrodo in titanio attivato da cristallo piezoelettrico per tagli lisci e precisi
- Unità base con vassoio di stoccaggio per l'impugnatura e le lame di ricambio
- Completo di adattatore di rete, pinza e 40 lame da bisturi in una pratica scatola di stoccaggio

### Dati tecnici:

- 230V, 50/60Hz
- Peso dell'impugnatura: 80g
- Lunghezza dell'impugnatura: 115mm

SKU 58305