



PROXXON MSC MIKRO-SCHALLSCHNEIDER

Proxxon MICRO-Sonic Cutter MSC

Extrem scharfe Klingen schwingen mit Ultraschallfrequenz. Schnell, mühelos und mit hoher Präzision. Für staubfreies Schneiden von Faserwerkstoffen wie Carbon - gerade oder gebogen! Ideal für die Bearbeitung von 3D-gedruckten Teilen. Schneidet mühelos Kunststoffe, Faserverbundwerkstoffe (CFK, GFK), 3D-Druck (Filamente und Harz), Folien, Pappe, MDF, Epoxidharz, Leder und vieles mehr.

- Schnelles und präzises Schneiden
- Staubfreies Schneiden von Faserwerkstoffen
- Ideal für die Bearbeitung von 3D-gedruckten Teilen
- Schneidet mühelos Kunststoffe, Faserverbundwerkstoffe, Folien, Pappe, MDF, Epoxidharz, Leder und mehr
- Ergonomisch geformtes Handstück mit weichem Griffbereich
- Titan-Sonotrode, die durch einen Piezo-Kristall ausgelöst wird, für glatte und präzise Schnitte
- Basiseinheit mit Ablagefach für Handstück und Ersatzklingen
- Komplett mit Netzadapter, Spannzange und 40 Skalpellklingen in einer praktischen Aufbewahrungsbox

Technische Daten:

- 230V, 50/60Hz
- Gewicht des Handstücks: 80g
- Länge des Handstücks: 115mm

SKU 58305