



Nuova Forbice Elettrica
New Electric Scissor **OPTIMA 70**

OPTIMA 70. TAGLIARE NON È MAI STATO COSÌ FACILE.
OPTIMA 70. CUTTING HAS NEVER BEEN SO EASY.

La soluzione di taglio professionale per la tua attività.
The best cutting solution for your business.

RASOR®

since 1946



since 1946



SPECIFICHE TECNICHE:

Diametro lama: 70 mm con controlama in metallo duro
Lama in dotazione: 70SHSS, 4 lati Ø 70 mm, Acciaio H.S.S.
Velocità lama: 800 giri/min
Altezza utile di taglio: 15 mm
Potenza motore: monofase a magneti permanenti – 100 W
Assorbimento massimo: 1 A, con fusibile di protezione
Peso (con cavo di alimentazione): 1150 g
Peso (con imballo): 2000 g
Lunghezza cavo elettrico: 1,5 mt
Luminosità minima per le operazioni di lavoro: LUX 200
Vibrazioni all'avvio: < 2,5 m/s²
Temperatura di utilizzo: 0 ~ 55 °C
Umidità: 10 ~ 95% senza condensa

CARATTERISTICHE:

Struttura rinforzata per il taglio di materiali difficili
Motore potenziato da 100 W
Affilatore integrato nel supporto motore
Ingranaggi in bronzo/acciaio su cuscinetti a sfera
Elevata coppia motrice
Elevata maneggevolezza in 1150 g

TECHNICAL DETAILS:

Blade diameter: 70 mm (2,75") with hard metal counterblade
Blade equipped: 70SHSS, 4-edge 70 mm dia. (2,75"), H.S.S. steel
Blade speed: 800 r.p.m.
Cutting ability: up to 15 mm (0,6")
Power: monophase – 100 W
Max. absorption: 1 A, with protection fuse
Net weight: 1150 g
Total weight (with packing): 2000 g
Electric cable length: 1,5 mt
Minimum luminosity for working operations: LUX 200
Vibrations at start up: < 2,5 m/s²
Temperature range: 0 ~ 55 °C
Umidity range: 10 ~ 95% without condensate

WHAT'S NEW:

Strengthened structure for hard materials
Powerful 100 W motor
New integrated sharpening device
Bronze/steel worm gear on ball bearings
High torque
High manageability in 1150 g

RASOR ELETTRMECCANICA S.R.L.

Via Vincenzo Caldesi 6 /20161 Milan / Italy - Phone +39 02 66221231 - Fax +39 02 66221293

www.rasor-cutters.com - info@rasor-cutters.com