

NEW 2010



Nuova Forbice Pneumatica
New Pneumatic Hand Shear

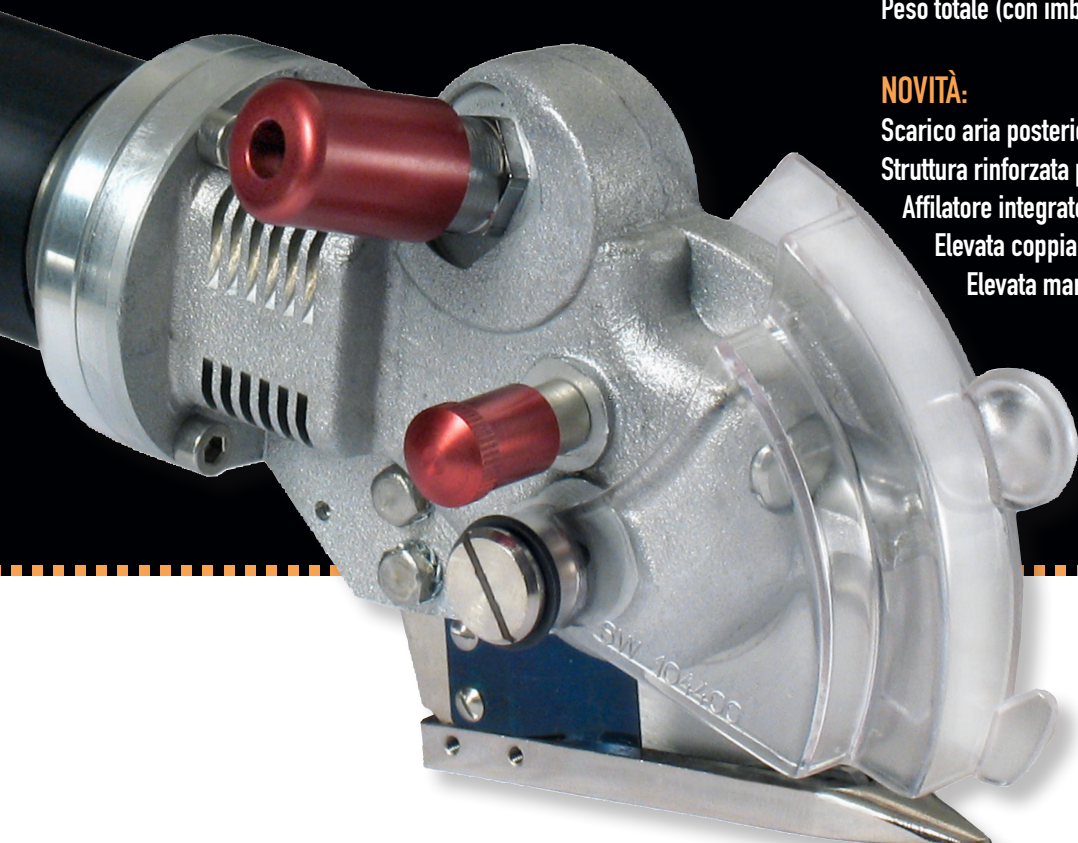
FP70

FP70. LA NUOVA SOLUZIONE DI TAGLIO.
FP70. THE NEW CUTTING SOLUTION.

Potenza e affidabilità. Power and reliability.

RASOR®

since 1946



SPECIFICHE TECNICHE:

Turbina silenziosa
Scarico aria posteriore centrale
Potenza: 350 Watt a pressione massima*
Pressione di esercizio: max 6 bar
Consumo aria: 8 litri/sec*
Lama in dotazione: 70EHSS, Ø 70 mm, 6-lati in Acciaio HSS
Velocità lama: 850 giri/min*
Altezza utile di taglio: 20 mm
Pressione sonora: 72 dB (EN ISO 15744)*
Livello di vibrazioni: 1,36 m/sec² (ISO 8662)*
Peso: 920 g
Peso totale (con imballo): 1750 g

NOVITÀ:

Scarico aria posteriore centrale
Struttura rinforzata per il taglio di materiali difficili
Affilatore integrato nel supporto motore
Elevata coppia motrice
Elevata maneggevolezza in soli 920 g

* I dati riportati sono rilevati
alla pressione di 6 bar (ISO 2787: 1984),
pressione di esercizio consigliata.

TECHNICAL DETAILS:

Muffled turbine motor with central back-located air exhaust
6 bar nominal* (± 1 bar) lubricated air supply
Air consumption: 8 std liters/sec*
Power: 350 W at nominal air supply conditions
Blade: 70 mm with hard metal counterblade
Blade equipped: 70EHSS, 70 mm dia., 6-edge, HSS steel
Blade speed: 850 r.p.m.*
Cutting ability: 20 mm
Sound pressure: 72 dB (EN ISO 15744)*
Vibration Level: 1,36 m/sec² (ISO 8662)*
Net weight: 920 g
Total weight (with packing): 1750 g

NEWS:

Central back-located air exhaust
Strengthened structure for hard materials
New integrated sharpening device
High torque
High manageability in 920 g

*The reported data are collected
at a pressure of 6 bar (ISO 2787: 1984),
recommended operating pressure.

RASOR ELETTROMECCANICA 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