

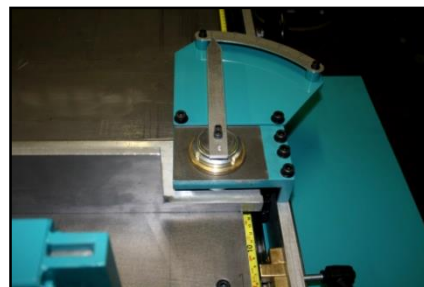
Rifilatrice per profili in alluminio o vetroresina

RF-S



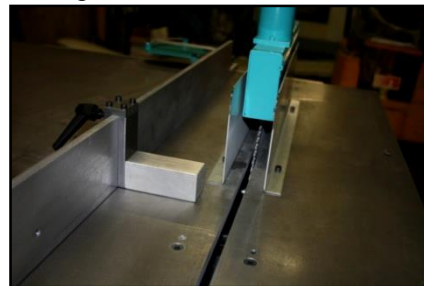
Riscontro longitudinale orientabile:

La RF-S è dotata di un riscontro longitudinale orientabile che consente la rifilatura angolata dei profili. L'angolazione è visualizzata su un goniometro decimale



Lama di taglio ad avanzamento automatico:

La rifilatrice è dotata di una lama a disco diam. 450 mm ad altezza regolabile che consente la variazione della posizione del tagliente in funzione del profilo da tagliare.



Rifilatrice automatica per profili in alluminio o vetroresina

Rifilatrice automatica appositamente studiata e realizzata per effettuare le operazioni di rifilatura su profili alari per ventilatori assiali o turbine. La macchina è caratterizzata da un carro porta-lama mobile automaticamente per tutta la lunghezza della macchina stessa e da un riscontro longitudinale orientabile a qualsiasi inclinazione, permettendo la rifilatura longitudinale della pala senza muoverla. L'asportazione avviene attraverso una lama a disco. Il bloccaggio del pezzo è pneumatico verticale. La macchina è completa di bocchettoni per applicazione di sistema di aspirazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

LAMA DI TAGLIO:	450 mm
LUNGHEZZA DI TAGLIO:	da 3 a 5 m
LARGHEZZA PIANO APOGGIO:	1,2 m
LUBRIFICAZIONE:	pneumatica

Per maggiori informazioni:

<https://www.youtube.com/watch?v=VXFUIVFLcrE>

FERRARI E. sas

Via Cavour, 59-20026 Novate Milanese (MI)

T. 0233240118 F. 0239100405