

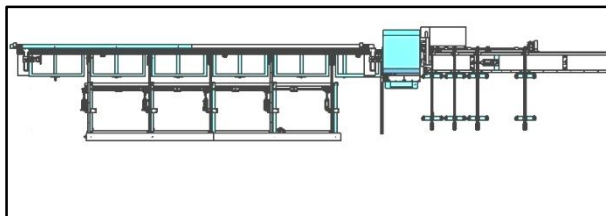
Linee di taglio automatiche

SGO -SP



Linea automatiche di taglio – SGO SP

Linee di taglio automatiche per effettuare tagli sequenziali su profili in Alluminio e leghe leggere singoli o impacchettati. Le linee della gamma SGO SP sono costituite da uno spingi-barre elettronico di asservimento e da una segatrice ad avanzamento lama ascendente, e sono adatte per il taglio di profili industriali a 90°. Lo spingi-barre può essere dotato di un manipolatore di presa orientabile o da una spalla di presa completa di cilindri di bloccaggio, soluzione maggiormente adatta per il serraggio di profili in pacchi. Lo scorrimento della testa avviene su guide in acciaio a ricircolazione di sfere. Le segatrici sono complete di avanzamento lama ascendente con lame a disco a partire da 450 mm fino a 600 mm, con bloccaggio del pezzo pneumatico e con schermo integrale ad azionamento automatico.



CARATTERISTICHE TECNICHE

LUNGHEZZE BARRE CARICABILI:	4000-8000 mm
LARGHEZZA MASSIMA RULLI:	600 mm
DIAMETRO LAMA:	fino a 600 mm
LUBRIFICAZIONE:	minimale
USCITA LAMA:	oleopneumatica
LUNGHEZZA SCARICO:	max .6 m

FERRARI E.

Via Cavour 59, 20026 Novate Milanese
T 0233240118 F 0239100405

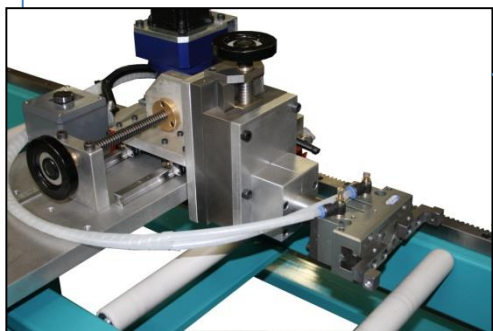
READYFORALUMINIUM

by **FERRARI**



Sistema di presa pezzo pneumatico

Lo spingibarre automatico è completo di un sistema di serraggio pezzo pneumatico regolabile in posizione. Il dispositivo offre notevole versatilità di utilizzo, al fine di garantire il serraggio del singolo profilo o di pacchi di profili. Lo spingibarra ha una geometria tale da garantire uno scarto finale minimo sulla barra in lavorazione, in quanto ha la possibilità di arrivare sino alla lama di taglio della segatrice



Segatrice monotesta ascendente

La linea di taglio è completa di una segatrice monotesta con elevata capacità di taglio e dispositivo di separazione a seguito del taglio al fine di garantire una elevata finitura superficiale. La segatrice può essere con avanzamento ascendente o radiale, ed è sempre equipaggiata con bloccaggio pezzo pneumatico, lubrificazione minimale e schermo integrale automatico



Bloccaggio pezzo pneumatico e schermo integrale

Le segatrici SGO sono complete di sistema di bloccaggio pezzo pneumatico tramite cilindri verticali ed orizzontali. La posizione dei cilindri può essere regolata nello spazio e ciascuna cilindro è completo di tamponi in alluminio sostituibili. La zona di taglio è racchiusa da uno schermo integrale ad azionamento automatico

