

Segatrice doppia testa per tagli paralleli

SG_OR



Segatrice doppia testa per maniglie estruse in Alluminio

Segatrice doppia testa semiautomatica realizzata per effettuare intestatura su maniglie in Alluminio a seguito delle operazioni di piegatura. Lame a disco diam. 450 mm ad avanzamento automatico contrapposto, con possibilità di orientamento manuale dell'asse verticale. Interasse di lavorazione variabile manualmente con scorrimento su coppia di colonne in acciaio. Piano orizzontale portapezzo predisposto per applicazione di sistema di morsaggio multi-pezzo. Carter integrale di protezione completo di schermo ad azionamento automatico

CARATTERISTICHE TECNICHE

DIAMETRO LAMA	450- 500 mm
AVANZAMENTO LAMA	oleopneumatico
MOTORE LAME:	3 Kw
DIMENSIONI (versione standard):	3000 x 1000 x 1500 mm
PESO:	1800 kg

FERRARI E.

Via Cavour 59, 20026 Novate Milanese
T 0233240118 F 0239100405

READYFORALUMINIUM

by **FERRARI**



Piano orizzontale portapezzo

Realizzato in acciaio permette l'attrezzaggio con sistemi multipezzo, e consente di posizionare il punto di presa il più vicino possibile alla lama di taglio per garantire elevata precisione.



Lame parallele ad avanzamento contrapposto

La coppia di lame contrapposte ed orientabili consentono di refillare le maniglie dopo che sono state piegate per ottenere un unico piano su cui effettuare le operazioni successive. Il bloccaggio delle maniglie è pneumatico.



Versione con lame diam. 450 mm



Versione con lame diam. 400 mm



La SG_OR è una soluzione appositamente studiata progettata e realizzata per le esigenze produttive del cliente.