

Chiarezza con sicurezza.

L'oblò di ispezione
RotoClear® S2

RotoClear® S2

New!



RotoClear® S2

Type A-P 10850 500

Type A-P 10850 600

Type A-P 10850 380



AUTZ + HERRMANN
TECHNOLOGIE IN BLECH

RotoClear® S2

Modello ingombro esterno

Tipo A-P 10850 500



Il modello AP 10850 500 è il modello con ingombro maggiore verso il lato esterno della macchina utensile.

Il vetro di sicurezza integrato ripristina la funzione antisfondamento della carenatura interrotta dal foro praticato per il montaggio del RotoClear® S2.

La flangia di fissaggio si trova all'interno. Il vetro rotante sporge all'interno del vano macchina di 30,2 mm oltre il vetro della carenatura. Questo modello è generalmente utilizzato per sportelli a scorrimento esterno e viene inserito nel vetro dello sportello dall'interno. La maggior parte del corpo del RotoClear® S2 sporge verso l'operatore, precisamente per 46 mm oltre il vetro dello sportello. Il connettore per l'allacciamento elettrico si trova all'esterno.

RotoClear® S2

Modello ingombro interno

Tipo E-P 10850 600



Il modello EP 10850 600 è il modello con ingombro maggiore verso il lato interno della macchina utensile. Il vetro di sicurezza integrato ripristina la funzione antisfondamento della carenatura interrotta dal foro praticato per il montaggio del RotoClear® S2.

La flangia di fissaggio si trova sul lato esterno con una sporgenza di 6 mm. La maggior parte del corpo del RotoClear®S2 sporge all'interno della macchina utensile, precisamente per 70,7 mm oltre il vetro dello sportello. Il connettore per l'allacciamento elettrico si trova all'interno. Questo modello è generalmente utilizzato per sportelli a scorrimento interno per cui c'è la necessità che la flangia scorra tra sportello e carenatura della macchina utensile.

RotoClear® S2

Modello per incollaggio

Tipo P 10850 380



Il modello per incollaggio viene incollato interamente sul lato interno del vetro della macchina utensile, tramite una flangia di incollaggio accessoria. La sporgenza all'interno della macchina utensile è di 62 mm.

Il vetro di protezione delle macchine utensili è costituito spesso da vetro stratificato. Con il modello per incollaggio non occorre più forare il vetro della macchina e pertanto rimane intatta la catena di sicurezza originale della macchina utensile. RotoClear® S2 è dotato solo di vetro rotante (superfluo quello antisfondamento integrato). Per l'installazione si incolla una flangia accessoria sul lato interno del vetro della macchina utensile. In seguito all'indurimento del collante il RotoClear® S2 viene avvitato sulla flangia. Il connettore per l'allacciamento elettrico è situato all'interno. Per l'areazione o pressurizzazione va collegato un tubo all'oblò e condotto all'esterno della macchina (onde evitare appannamenti). Forniamo i kit specifici per incollaggio su vetro cristallo oppure su policarbonato.

RotoClear® S2 con parametri ottimizzati.



Con la nuova gamma di RotoClear® S2, AUTZ+HERRMANN fissa nuovi standard nel campo degli oblò di ispezione rotanti. RotoClear® S2 garantisce una vista chiara nella zona di lavoro durante la lavorazione con uso di lubrorefrigerante. Con il suo design certificato ed ottimizzato, RotoClear® S2 garantisce un elevato livello di sicurezza per l'operatore della macchina utensile.

Cosa c'è di nuovo?

- la minore profondità facilita l'integrazione
- montaggio diretto nella lamiera carenata (sicurezza integrata)
- ridotto l'effetto tunnel
- completamente compatibile con il precedente RotoClear® S
- per il modello A-P (ingombro esterno):
 - ulteriore canale di deflusso
 - protezione integrata per inversione di polarità e bloccaggio
 - rampa di salita della rotazione definita
 - maggiore efficienza energetica grazie al motore ottimizzato
- Opzione: nano-rivestimento del vetro rotante per le lavorazioni di alluminio.



AUTZ + HERRMANN &

R.I.M.O. DI MORINO DINO

In esclusiva per l'Italia.

AUTZ+HERRMANN è un'impresa media a conduzione familiare che in qualità di fornitore di sistema si è specializzata nello sviluppo e produzione di manufatti in lamiera. In particolare può vantare una lunga esperienza di partner affidabile dell'industria delle macchine per la stampa e nello sviluppo e produzione di carenature per macchine utensili e impianti.

Il cliente AUTZ+HERRMANN può avvalersi di un ampio spettro di tecnologie; cominciando con il taglio al laser passando per la piegatura, la curvatura, pressatura, saldatura al laser, incollaggio e rivestimenti superficiali fino all'assemblaggio meccanico ed elettronico di gruppi costruttivi. Su questa base nascono soluzioni di problemi che danno ai clienti vantaggi competitivi nei propri mercati.

Importatore esclusivo per l'Italia:

R.I.M.O. DI MORINO DINO

Via C. Miola 1
21047 Saronno (VA)

Tel. 02 96280104
Fax. 02 96198889
info@rimomorlino.191.it

www.rimorlino.com



AUTZ + HERRMANN
TECHNOLOGIE IN BLECH