TAPPI COPRILAVORAZIONE GS3000

Funzioni

Tappi copri-lavorazione per sistema alzante scorrevole GS3000.

Scheda tecnica on-line



Caratteristiche tecniche

Il kit coprilavorazione è composto da tutti gli elementi necessari al completamento di un alzante scorrevole a due ante:

- tappo antipolvere superiore e spugna centrale inferiore da inserire nel telaio, in corrispondenza del labirinto centrale, per limitare la circolazione della polvere e il passaggio dell'aria
- tappi coprilavorazione superiori ed inferiori per nascondere le lavorazioni di fresatura sul montante centrale dell'anta
- tamponi sigillanti inferiori per aumentare la tenuta sul binario
- cappetta di drenaggio, da applicare al traverso inferiore del telaio per un veloce deflusso dell'acqua dall'interno della camera del telaio verso l'esterno dell'ambiente
- piastre sigillanti per sigillare la giunzione tra montante e traverso nei telai con taglio a 90°
- tubicini di scarico da posizionare sul traverso inferiore del telaio

Disponibili anche kit tappi centrali e di antisollevamento composti da:

- tappo antipolvere superiore e spugna centrale inferiore da inserire nel telaio, in corrispondenza del labirinto centrale, per limitare la circolazione della polvere e il passaggio dell'aria
- tappi coprilavorazione superiore ed inferiore dotati di tamponi per ammortizzare i colpi tra anta e telaio in fase di chiusura
- tappo antisollevamento da applicare nell'angolo superiore del telaio. Studiato per evitare che l'anta possa essere rimossa con un semplice sollevamento dal binario inferiore
- spessori antisollevamento da posizionare in corrispondenza del montante laterale dell'anta

Materiali

Tappo antipolvere superiore composto da corpo in plastica e spugna

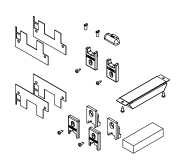
Spugna centrale inferiore in gomma espansa Viti in acciaio inox

Tappi copri lavorazione e di antisollevamento in poliammide caricata con fibra di vetro Tamponi sigillanti inferiori in gomma

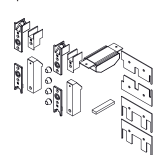
Cappetta e tubicini di scarico in poliammide con fibra di vetro

Piastre sigillanti in gomma adesiva Ammortizzatori in gomma

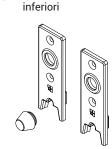
Kit coprilavorazione per alzante a 2 ante



Kit coprilavorazione e antisollevamento



Tappi copri lavorazione



Codice	Descrizione	Nota	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
07164	KIT TAPPI COPRILAVORAZIONE GS3000		Х				5
07967	KIT TAPPI COPRILAVORAZIONE GS3000		Х				5
0797701	KIT TAPPI CENTRALI ANTISOLLE- VAMENTO -GS3000		Х				5
07978	KIT TAPPI CENTRALI ANTISOLLE- VAMENTO -GS3000		Х				5

TAPPI COPRILAVORAZIONE GS3000

Funzioni

Tappi copri-lavorazione per sistema alzante scorrevole GS3000.

Scheda tecnica on-line



Caratteristiche tecniche

Il kit coprilavorazione è composto da tutti gli elementi necessari al completamento di un alzante scorrevole a due ante:

- tappo antipolvere superiore e spugna centrale inferiore da inserire nel telaio, in corrispondenza del labirinto centrale, per limitare la circolazione della polvere e il passaggio dell'aria
- tappi coprilavorazione superiori ed inferiori per nascondere le lavorazioni di fresatura sul montante centrale dell'anta
- tamponi sigillanti inferiori per aumentare la tenuta sul binario
- cappetta di drenaggio, da applicare al traverso inferiore del telaio per un veloce deflusso dell'acqua dall'interno della camera del telaio verso l'esterno dell'ambiente
- piastre sigillanti per sigillare la giunzione tra montante e traverso nei telai con taglio a 90°
- · tubicini di scarico da posizionare sul traverso inferiore del telaio

Disponibili anche kit tappi centrali e di antisollevamento composti da:

- tappo antipolvere superiore e spugna centrale inferiore da inserire nel telaio, in corrispondenza del labirinto centrale, per limitare la circolazione della polvere e il passaggio dell'aria
- tappi coprilavorazione superiore ed inferiore dotati di tamponi per ammortizzare i colpi tra anta e telaio in fase di chiusura
- tappo antisollevamento da applicare nell'angolo superiore del telaio. Studiato per evitare che l'anta possa essere rimossa con un semplice sollevamento dal binario inferiore
- spessori antisollevamento da posizionare in corrispondenza del montante laterale dell'anta

Materiali

Tappo antipolvere superiore composto da corpo in plastica e spugna

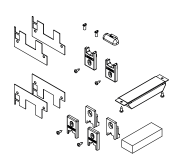
Spugna centrale inferiore in gomma espansa Viti in acciaio inox

Tappi copri lavorazione e di antisollevamento in poliammide caricata con fibra di vetro Tamponi sigillanti inferiori in gomma

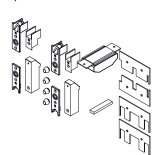
Cappetta e tubicini di scarico in poliammide con fibra di vetro

Piastre sigillanti in gomma adesiva Ammortizzatori in gomma

Kit coprilavorazione per alzante a 2 ante



Kit coprilavorazione e antisollevamento



Tappi copri lavorazione inferiori



Codice	Descrizione	Nota	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
07164	KIT TAPPI COPRILAVORAZIONE GS3000		Х				5
07967	KIT TAPPI COPRILAVORAZIONE GS3000		Х				5
0797701	KIT TAPPI CENTRALI ANTISOLLE- VAMENTO -GS3000		Х				5
07978	KIT TAPPI CENTRALI ANTISOLLE- VAMENTO -GS3000		Х				5