

Meccanismo – 860



Caratteristiche

Meccanismo sincronizzato automatico con antishock e attacco rapido per supporto schienale e piastra sedile. Colore: nero Questo meccanismo sincronizzato è ispirato alla massima semplicità: la meccanica essenziale, con regolazione automatica e due sole leve per la regolazione dell'altezza e per il bloccaggio dell'oscillazione, permette l'aggancio rapido di sedile e schienale minimizzando i costi di produzione, gestione, imballaggio e spedizione. Il sistema di aggancio rapido prevede la realizzazione di un supporto schienale brevettato. - 860-01 autoregolante 1 posizione attacco rapido; - 860-02 autoregolante 2 posizioni attacco rapido; - 860-11 autoregolante 2 posizioni attacco rapido; - 860-51 autoregolante con attacco rapido laterale.

Dimensioni

SCHIENALE Oscillazione: 18° Ricerca automatica della posizione utile di blocco Sistema di blocco di sicurezza antishock 1 posizioni di bloccaggio mediante leva SEDILE Oscillazione: 6° Posizione di lavoro: 0° REG. MOLLA Automatico ALTRE Autopesante Interasse fori sedile: 153x200 mm Montaggio kit supporto braccioli serie 140 senza smontaggio del sedile e senza aumento di ingombri Piastra attacco sedile in plastica specifica per i sedili ad attacco rapido serie 808 e 809

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Meccanismo - 860

Materiale: PA PP

PSV MixEco

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
50%	--	--	--	--	--	--

Informazioni produttore

IMARC SPA

VIA MEUCCI, 21 - 36028 ROSSANO VENETO (VI)

Telefono: 0424 031100

Mail: luca.lonaro@imarc.it

Sito web: <https://www.imarc.it/>

Aprile 18, 2023