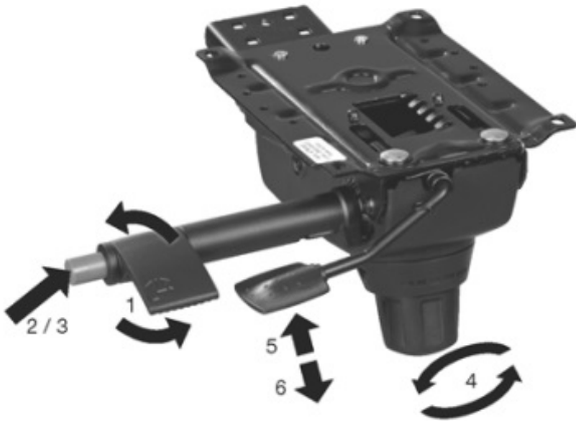


Meccanismo – 670



Caratteristiche

Meccanismo sincronizzato disassato con traslatore e antishock per scocche separate. Creato sulla base del nuovo meccanismo 660, ha in più la funzione del traslatore in modo da caratterizzare l'art. 670 con tutte le moderne funzioni per una sedia da ufficio confortevole e con un rapporto qualità prezzo ottimale. Colore: nero - 670-01 sincro autobloccante 5 pos. trasla molla 6.5; - 670-01F1 sincro autobloccante 5 pos. trasla molla 6.5 c/fori D8.5; - 670-03 sincro autobloccante 5 pos. trasla molla 6.0; - 670-06 sincro autobloccante 5 pos. trasla molla 6.8.

Dimensioni

SCHIENALE Oscillazione: 21° Ricerca automatica della posizione utile di blocco 5 posizioni di bloccaggio tramite pulsante Sistema di blocco di sicurezza antishock SEDILE Oscillazione: 9° Posizione di lavoro: 0° Traslatore con molla di ritorno con corsa di 50 mm e bloccaggio in 5 posizioni tramite leva ALTRE Interasse fori sedile: 153x200 mm Interasse fori per supporto schienale: 3 fori 40x40 mm, 4 fori 25x40 mm Fulcro avanzato di 145 mm

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Meccanismo - 670

Materiale: PA PP

PSV MixEco

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
40%	--	--	--	--	--	--

Informazioni produttore

IMARC INDUSTRIES 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