

Pinza di traino (Heavy)

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Alloggiamento, anello di tensionamento e asta della maniglia in acciaio da bonifica.
Maniglia termoidurente PF 31.

Versione:

Alloggiamento e anello di tensionamento temprati e bruniti.

Asta della maniglia brunito.

Maniglia nera.

Nota:

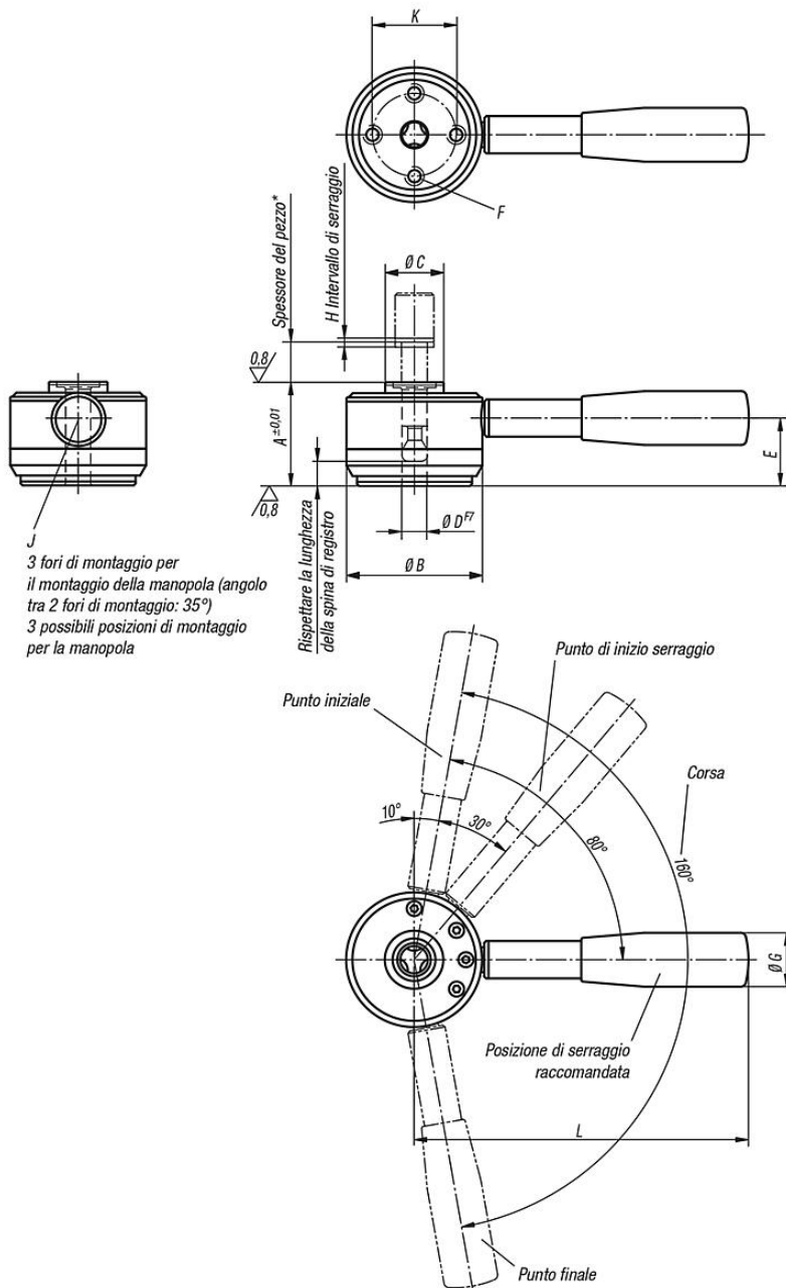
Le indicazioni delle tolleranze suggerite del pezzo alla tensione con i bulloni di fissaggio (Heavy) devono essere rispettate. Per serrare il pezzo in modo sicuro, l'asta della maniglia deve trovarsi tra la posizione di serraggio suggerita e il punto terminale.

* Per la forza massima del pezzo vedere bulloni di fissaggio K0911 (misura C).

** Forza manuale consentita per la maniglia.

Pinza di traino (Heavy)

Disegni



Sintesi articoli

Pinza di traino (Heavy)

N. ordine	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	Forza di bloccaggio N	Tolleranza consigliata per spessore pezzo	Forza manuale FH N	Forza di serraggio N
K0911.506501	50	65	28	12	36	M8x14	26	2	10	40	160	6000	±0,5*	600**	8000
K0911.638001	63	80	34	16	45	M10x18	28	2,5	12	50	180	8000	±0,8*	600**	14000

