

L.652-X | Maniglie a T a ripresa

Tecnopolimero



MATERIALE

Tecnopolimero a base poliammidica (PA) rinforzato fibra vetro, colore nero, finitura mat.

CALOTTINA CENTRALE

Calottina di chiusura centrale in tecnopolimero, colore nero.

ESECUZIONI STANDARD

Elemento di serraggio con innesto dentato e perno di ritegno in tecnopolimero rinforzato fibra vetro, colore nero. Molla di richiamo acciaio INOX AISI 302.

- **L.652-X-B:** boccola ottone, foro cieco filettato.
- **L.652-X-p:** prigioniero filettato acciaio zincato lucido, estremità terminale smussata UNI 947 : ISO 4753 (vedi Dati Tecnici a pag. A-10).

CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

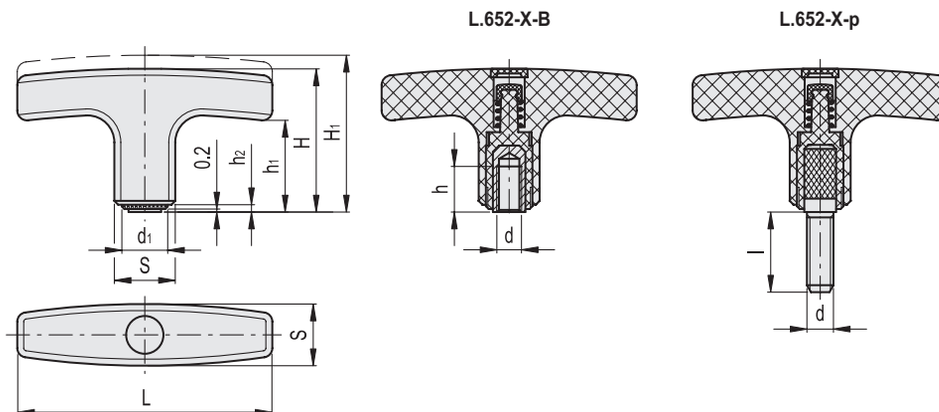
Particolarmente indicata quando l'operatore si trova ad effettuare il serraggio in condizioni che rendono difficile la rotazione completa della maniglia o quando l'angolo di manovra è limitato per ragioni di ingombro.

ISTRUZIONI D'USO

Per la ripresa durante il serraggio sollevare la maniglia per disimpegnare l'innesto dentato dell'elemento di serraggio e riportarla nella posizione di partenza. Rilasciando la maniglia, la molla di richiamo rimette automaticamente in presa la dentatura.



ELESA Original design



L.652-X-B

Codice	Descrizione	L	d6H	S	H	H1	d1	h	h1	h2	N. denti	⚖
32731	L.652-X/67 B-M5	67	M5	16	39	42	12	10	26	1	18	34
32733	L.652-X/67 B-M6	67	M6	16	39	42	12	10	26	1	18	32
32763	L.652-X/80 B-M6	80	M6	20	42	46	15	16	27	1	20	46
32765	L.652-X/80 B-M8	80	M8	20	42	46	15	13	27	1	20	44

L.652-X-p

Codice	Descrizione	L	d6g	S	H	H1	d1	h1	h2	l	N. denti	⚖
32741	L.652-X/67 p-M5x10	67	M5	16	39	42	12	26	1	10	18	23
32742	L.652-X/67 p-M5x16	67	M5	16	39	42	12	26	1	16	18	25
32752	L.652-X/67 p-M6x16	67	M6	16	39	42	12	26	1	16	18	27
32753	L.652-X/67 p-M6x25	67	M6	16	39	42	12	26	1	25	18	30
32771	L.652-X/80 p-M8x20	80	M8	20	42	46	15	27	1	20	20	43
32772	L.652-X/80 p-M8x25	80	M8	20	42	46	15	27	1	25	20	45
32782	L.652-X/80 p-M10x30	80	M10	20	42	46	15	27	1	30	20	51



Impugnatura