

Unità di supporto per viti di trasmissione squadrate

Con cuscinetti radiali lato fisso

Quando si usano unità di supporto lato fisso con unità di supporto lato supporto
 Kit unità di supporto (lato fisso e lato supporto abbinati) sono disponibili a prezzi ridotti.
 Aggiungere -SET al cod. comp. unità di supporto lato fisso per selezionare i kit unità di supporto.

Unità di supporto per viti di trasmissione squadrate

Lato supporto

Facile montaggio I kit unità di supporto lato supporto elencati sono disponibili anche aggiungendo -SET al codice componente delle unità di supporto lato fisso a P.792.

Unità di supporto lato fisso

RoHS10

Kit piastra di arresto

RoHS10

Kit piastra di arresto per attacco di indicatori di posizione digitali compatti

RoHS10

Kit piastra di arresto per attacco di indicatori di posizione grandi

RoHS10

Unità di supporto lato supporto (MTUZ)

Disponibile come kit aggiungendo -SET a un cod. comp. di unità di supporto lato fisso

RoHS10

Tipo				
Unità di supporto kit lato supporto	Unità di supporto lato fisso	Kit piastra di arresto	Kit piastra di arresto ind. pos. digitali compatti	Kit piastra di arresto ind. pos. grandi
Non fornito	MTWZ	MTWZ-S	MTWZ-CP	MTWZ-LP
Fornito	MTWZ-SET	MTWZ-S-SET	MTWZ-CP-SET	MTWZ-LP-SET

MTWZ

Corpo principale unità di supporto vite di trasmissione

MTWZ-S

MTWZ-S

Kit piastra di arresto per attacco di indicatori di posizione digitali compatti

MTWZ-CP

Kit piastra di arresto per attacco di indicatori di posizione digitali compatti

MTWZ-LP

Kit piastra di arresto per attacco di indicatori di posizione grandi

Dim. accessori unità di supporto lato fisso

Q	Dado cuscinetto		Dim. ghiera			
	M	fine	Misura chiave appl.	D.I.	D.E.	Spessore
8	M8x1.0	14	8	11.5	3	
10	M10x1.0	17	10	14	3	
12	M12x1.0	19	12	15	3	
15	M15x1.0	22	15	20	3	

Non utilizzare senza inserire l'albero della vite (serraggio a vuoto). Potrebbe deformarsi e diventare inutilizzabile.
 La maniglia a ripresa non può essere montata sul lato opposto.
 Con Q8 non è inclusa una ghiera per la maniglia a ripresa. Le dimensioni di montaggio della maniglia a ripresa sono le stesse del tipo grande.

Codice componente	Tipo	Q	Kit unità di supporto lato supporto	A	B	C	F	h	J	H	G	T	L	R	(l)	X	d	E	(l1)	Dado cuscinetto	Maniglia a ripresa	Cuscinetto	Carico assiale ammesso (N)
MTWZ	8	-SET		52	48	25	38	30	35	20	13	60.5	22	22	4.5	6.6	6	24	BNR8	CLDM6-32-M	B608ZZ	1300	
MTWZ-S	10	(Solo con acquisto di unità di supporto in kit)		70	53	36	52	35	34	25	13	65.5	24	23	4.8	4.5	9	8	27	BNR10	B6000ZZ	2300	
MTWZ-CP	12			70	58	36	52	40	39	30	13	65.5	24	23	4.5	4.5	10	27	BNR12	B6001ZZ	2600		
MTWZ-LP	15			80	62	41	60	40	39	30	17	70.5	27	25	5.8	5.5	11	31	BNR15	B6002ZZ	2900		

Ordering Example

TIPO	Q	(-SET)
MTWZ	15	Solo lato fisso
MTWZ	12	Lato fisso + lato supporto (MTUZ o MTUZM; *stesso materiale del lato fisso)
MTWZ-S	12	Solo lato fisso
MTWZ-CP	15	Lato fisso + lato supporto (MTUZ o MTUZM; *stesso materiale del lato fisso)

Kit unità di supporto lato supporto sono disponibili a un prezzo ridotto del 5 percento rispetto alle unità di supporto senza lato supporto.

Codice componente	Tipo	Q	Kit unità di supporto lato supporto	MTWZ	MTWZ-SET	MTWZ-S	MTWZ-S-SET	MTWZ-CP	MTWZ-CP-SET	MTWZ-LP	MTWZ-LP-SET
MTWZ	8	-SET									
MTWZ-S	10	(Solo con acquisto di unità di supporto in kit)									
MTWZ-CP	12										
MTWZ-LP	15										

Per i dettagli sulle unità di supporto lato supporto (MTUZ), P. 792.

Facile montaggio Le unità di supporto lato supporto possono essere acquistate come unità separate. Tuttavia, l'acquisto combinato con unità di supporto lato fisso (P.791) in kit è una soluzione più economica.

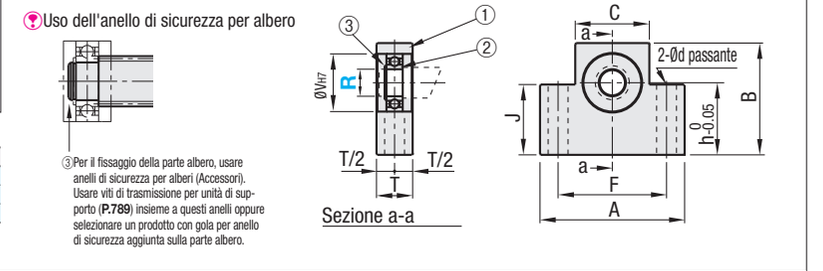
RoHS10

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
MTUZ	EN 1.1191 equiv.	Ossido nero

Stesso prodotto del kit lato supporto in P.791

Rif.	Nome componente	Quantità
1	Supporto	1
2	Cuscinetto radiale	1
3	Anello di sicurezza per albero (incluso)	1

A differenza di quanto mostrato nella foto, il cuscinetto radiale in 2 e l'anello di sicurezza per albero sono già inclusi nell'unità di supporto alla spedizione.



Codice componente		A	B	C	F	h	J	V	T	d	Con cuscinetto	Anello di sicurezza per albero	MTUZ	
Tipo	R												Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
MTUZ	8	52	48	25	38	30	35	22	20	6.6	B608ZZ	NETW5	1 ~ 4 pz.	5 ~ 10 pz.
	10	70	53	36	52	35	34	26		9	B6000ZZ	STWN10		
	12	70	58	36	52	40	39	28		9	B6001ZZ	STWN12		
	15	80	62	41	60	40	39	32		11	B6002ZZ	STWN15		

Ordering Example Codice componente MTUZ15

Example

Kit piastra di arresto

Kit piastra di arresto per attacco di indicatori di posizione digitali compatti

Kit piastra di arresto per attacco di indicatori di posizione grandi

Indicatori di posizione venduti separatamente. P. 811, 812

Tabella delle dimensioni per facile progettazione di assemblaggio

Vite di trasmissione			Unità di supporto viti di trasmissione				Indicatore di posizione		
Tipo	Diam. albero	Passo	Lato fisso		Lato supporto		Compatti/Grandi		
			D	P	Q	R	Passo	alberino	Varianti
MTW (L) K MTWB (L) K RMTW (L) K MTSW (L) K	12	2	8	8	MTWZ MTWZ-S MTWZ-CP MTWZ-LP	MTUZ	D□□□□-	2	-CSE6
	14	3	10	10				3	-CSE8
	16	3	12	12				3	-CSE10
	18	4	10	10				4	-CSE10
	20	4	12	12				4	-CSE12
22	5	15	15	5	-CSE12				
25	5			5	-CSE12				

Aggiungere (L) a un codice componente per ricevere il tipo con vite inversa. Per gli indicatori di posizione, specificare questo tipo di vite.
 Precauzioni per l'uso: usare gli indicatori di posizione senza superare la massima velocità di rotazione. P. 811, 812

Procedura di montaggio dell'unità di supporto



- Inserire l'albero della vite di trasmissione nell'unità di supporto lato fisso.
- Dopo aver infilato una ghiera, avvitare il dado cuscinetto fornito e serrare temporaneamente a 1/3 della coppia di serraggio specificata. Montare l'unità lato supporto sull'estremità di supporto dell'albero.
- Ruotando l'albero della vite, serrare gradualmente il dado cuscinetto per ottenere un movimento regolare tra le estremità della corsa.
- Una volta ottenuto un movimento regolare, serrare alla coppia indicata per completare l'operazione.

M	Coppia di serraggio dado (N · cm)	Codice componente
8	490	BNR8
10	930	BNR10
12	1370	BNR12
15	2350	BNR15

Valore solo indicativo.

*Per gli indicatori di posizione digitali grandi, è possibile selezionare il passo alberino 2.