

Staffe per sensori con supporti

Supporti in plastica/lamiera

Componenti delle staffe per sensori con supporti

Alberi tubolari/Supporti/Staffe/Morsetti in plastica/Morsetti flessibili

Caratteristiche: i sensori possono essere montati subito dopo l'acquisto perché forniti di un kit di supporti, alberi tubolari e staffe.

Supporti in plastica

1 albero tubolare

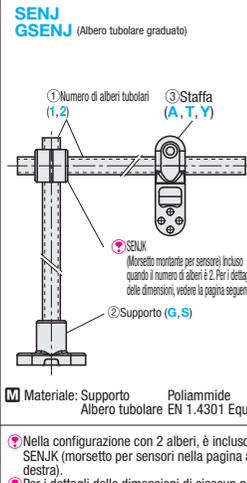


2 alberi tubolari



RoHS10

SENJ
GSENJ (Albero tubolare graduato)



① Numero di alberi tubolari (1, 2)
③ Staffa (A, T, Y)
② Supporto (G, S)

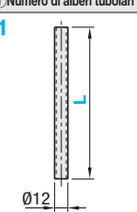
M Materiale: Supporto Poliammide Albero tubolare EN 1.4301 Equiv.

⚠ Nella configurazione con 2 alberi, è incluso SENJK (morsetto per sensori nella pagina a destra).

⚠ Per i dettagli delle dimensioni di ciascun prodotto, vedere i disegni alla pagina seguente.

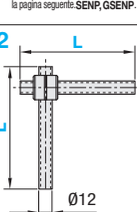
① Numero di alberi tubolari

1



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENP, GSENP**.

2

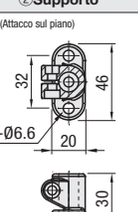


⚠ Questi due alberi hanno la stessa dimensione L.

⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENP, GSENP**.

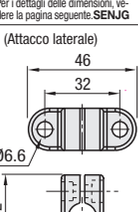
② Supporto

G (Attacco sul piano)



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENJG**.

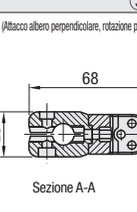
S (Attacco laterale)



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENJS**.

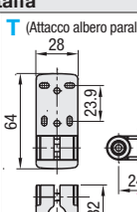
③ Staffa

A (Attacco albero perpendicolare, rotazione punta)



Sezione A-A

T (Attacco albero parallelo)



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENRT**.

Y (Attacco albero perpendicolare)



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENRY**.

Supporti in plastica Nel kit di supporto e staffa sono inclusi dadi dedicati, rondelle dedicate e viti a esagono incassato M5.

Codice componente	Selezione L	Supporto	Staffa	Prezzo unitario										
				Supporto G (Attacco sul piano)			Supporto S (Attacco laterale)							
Tipo	Numero di alberi tubolari			L100	L150	L200	L250	L300	L100	L150	L200	L250	L300	
SENJ	1	G	A											
GSENJ	2	S	Y											

Supporto in lamiera

1 albero tubolare

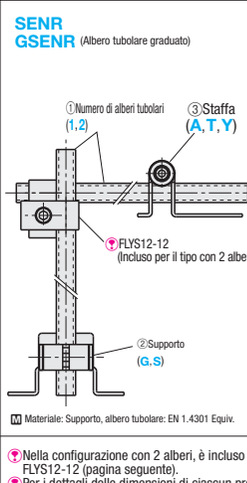


2 alberi tubolari



RoHS10

SENR
GSENR (Albero tubolare graduato)



① Numero di alberi tubolari (1, 2)
③ Staffa (A, T, Y)
② Supporto (G, S)

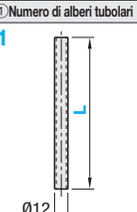
M Materiale: Supporto, albero tubolare: EN 1.4301 Equiv.

⚠ Nella configurazione con 2 alberi, è incluso FLYS12-12 (pagina seguente).

⚠ Per i dettagli delle dimensioni di ciascun prodotto, vedere i disegni alla pagina seguente.

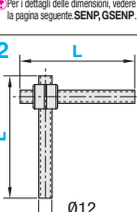
① Numero di alberi tubolari

1



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENP, GSENP**.

2

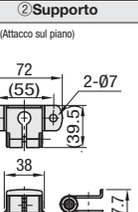


⚠ Questi due alberi hanno la stessa dimensione L.

⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENP, GSENP**.

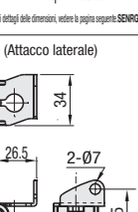
② Supporto

G (Attacco sul piano)



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENJG**.

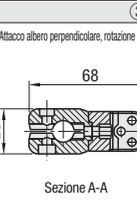
S (Attacco laterale)



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENJS**.

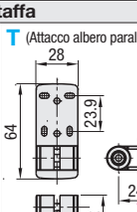
③ Staffa

A (Attacco albero perpendicolare, rotazione punta)



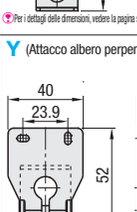
Sezione A-A

T (Attacco albero parallelo)



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENRT**.

Y (Attacco albero perpendicolare)



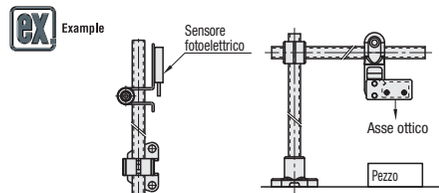
⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENRY**.

Supporto in lamiera Nel kit di supporto e staffa sono inclusi un dado dedicato, una rondella dedicata e una vite a esagono incassato M5.

Codice componente	Selezione L	Supporto	Staffa	Prezzo unitario										
				Supporto G (Attacco sul piano)			Supporto S (Attacco laterale)							
Tipo	Numero di alberi tubolari			L100	L150	L200	L250	L300	L100	L150	L200	L250	L300	
SENR	1	G	T											
GSENR	2	S	Y											

Ordering Example

Codice componente	L	Supporto	Staffa
Tipo	Numero di alberi		
GSENJ	2	- S	- A
SENR	1	- G	- Y

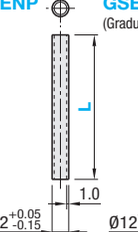


Albero tubolare per montaggio sensore/Albero tubolare per montaggio sensore con scala graduata

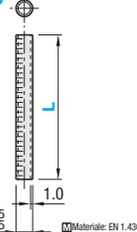


RoHS10

SENP



GSENP (Graduato)



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENRT**.

Codice componente	Selezione L	Prezzo unitario				
		L100	L150	L200	L250	L300
SENP	100 150 200 250 300					
GSENP						

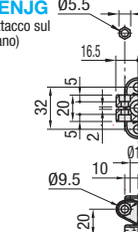
Ordering Example: **SENP** - L - 300

Supporti in plastica - Attacco sul piano/Attacco laterale

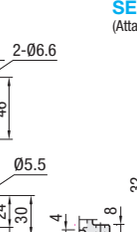


RoHS10

SENJG (Attacco sul piano)



SENJS (Attacco laterale)



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENRT**.

Codice componente	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati		
		1 - 4 pz.	5 - 9 pz.	10 - 50 pz.
SENJG				
SENJS				

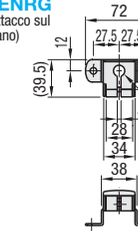
Ordering Example: **SENJG**

Supporti in lamiera - Attacco sul piano/Attacco laterale

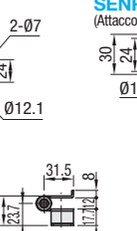


RoHS10

SENRG (Attacco sul piano)



SENRS (Attacco laterale)



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENRT**.

Codice componente	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati		
		1 - 4 pz.	5 - 9 pz.	10 - 50 pz.
SENRG				
SENRS				

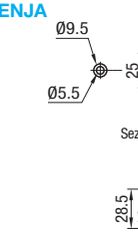
Ordering Example: **SENRG**

Staffe in plastica - Attacco albero perpendicolare/Rotazione punta



RoHS10

SENJA



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENRT**.

Codice componente	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati		
		1 - 4 pz.	5 - 9 pz.	10 - 50 pz.
SENJA				

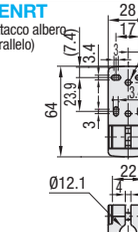
Ordering Example: **SENJA**

Staffe in lamiera - Attacco albero parallelo/perpendicolare

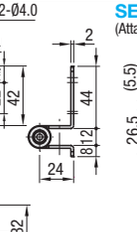


RoHS10

SENRT (Attacco albero parallelo)



SENRY (Attacco albero perpendicolare)



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENRT**.

Codice componente	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati		
		1 - 4 pz.	5 - 9 pz.	10 - 50 pz.
SENRT				
SENRY				

Ordering Example: **SENRT**

Morsetti in plastica



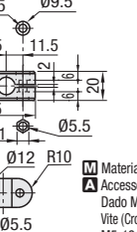
RoHS10

SENJK



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENRT**.

Morsetti flessibili



RoHS10

FLYS12-12



⚠ Per i dettagli delle dimensioni, vedere la pagina seguente: **SENRT**.

Codice componente	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Ordering Example	Codice componente	Prezzo unitario
FLYS12-12	1 - 9 pz.	10 - 50 pz.	SENJK	FLYS12-12	

⚠ Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WDS.

⚠ Per altri materiali e misure, vedere P2186.