

# slitta elettrica EGSP-33- -

Codice prodotto: 562756  
Prodotto in esaurimento

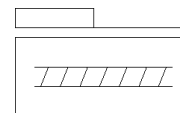
FESTO

[con guida a ricircolo di sfere](#)

Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2018. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.



Esempio di rappresentazione



## Foglio dati

Foglio dati generale – I singoli valori dipendono dalla specifica configurazione.

Caratteristica	Valore
Corsa di lavoro	100 ... 630 mm
Taglia	33
Diametro vite senza fine	13 mm
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Guida	Guida a ricircolo di sfere
Costruzione	Asse lineare elettromeccanico con sistema a ricircolo di sfere
Homing	Interruttore di riferimento
Tipo di vite senza fine	Vite a ricircolo di sfere
Accelerazione max.	20 m/s <sup>2</sup>
Velocità max.	0,39 ... 2 m/s
Precisione di ripetizione	±0,003 - ±0,01 mm
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - nessuno stress da corrosione
Grado di protezione	IP10
Temperatura ambiente	0 ... 40 °C
Capacità di carico dinamico cuscinetto fisso	6.250 N
Momento di superficie di secondo grado Iy	53,5E+03 mm <sup>4</sup>
Momento di superficie di secondo grado Iz	352E+03 mm <sup>4</sup>
Forza di spinta Fx max.	165 ... 466 N
Momento di inerzia di massa JH per metro di corsa	0,22 kgcm <sup>2</sup>
Costante di avanzamento	6 ... 20 mm/U
Capacità di carico statico cuscinetto fisso	2.700 N
Fissaggio	Con filetto femmina e spina
Materiale testata posteriore	Lega di alluminio per lavorazione plastica rivestita
Materiale profilo	rivestita Acciaio fortemente legato
Avvertenza sul materiale	Contiene sostanze che intaccano l'impregnazione della vernice Conforme a RoHS
Materiale testata di azionamento	Alluminio pressofuso rivestita
Materiale slitta	Acciaio
Materiale madrevite	Acciaio
Materiale vite senza fine	Acciaio