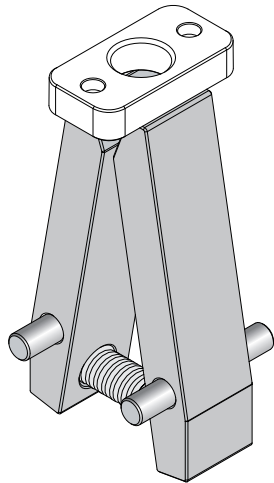
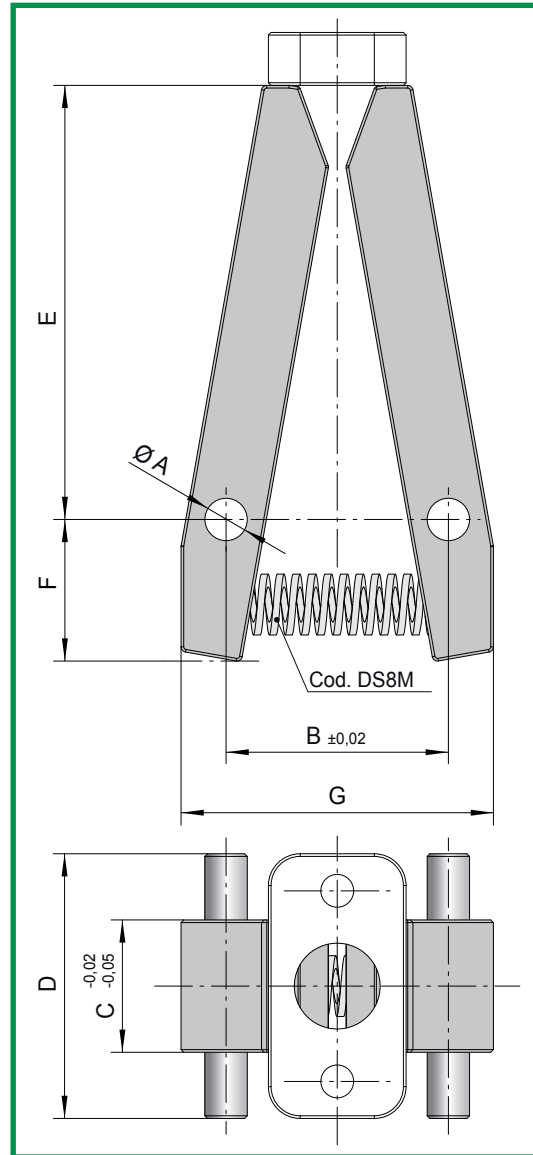


## CARATTERISTICHE

- 1) ELEVATA CAPACITÀ;
- 2) FACILITÀ DI INSTALLAZIONE;
- 3) DOPPIA ESTRAZIONE CON PARTENZA A PIASTRE DISTANZIATE.



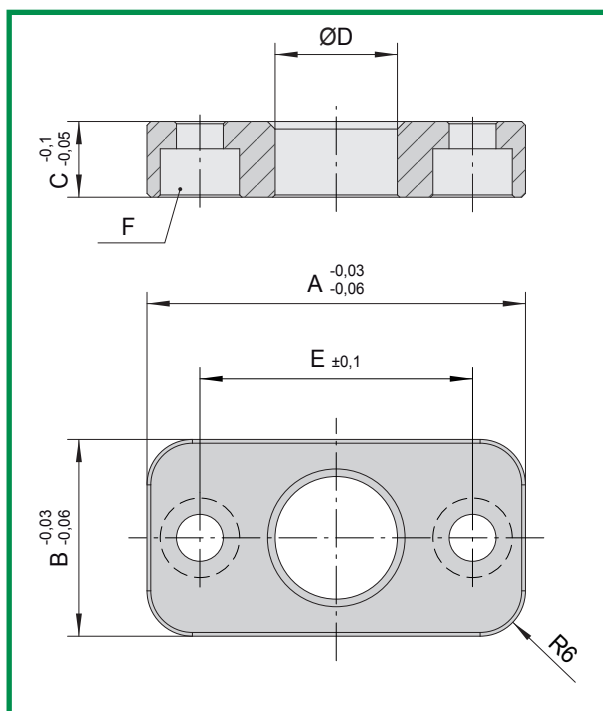
COD.: **DS8L**



COD.	A	B	C	D	E	F	G
DS8L	8	42	25	50	82	27	60

Mat.: Acciaio al carbonio. Durezza: 540 HRV  
Carbonitrurazione profondità 0,5mm

# PIASTRINA DI APPOGGIO DS

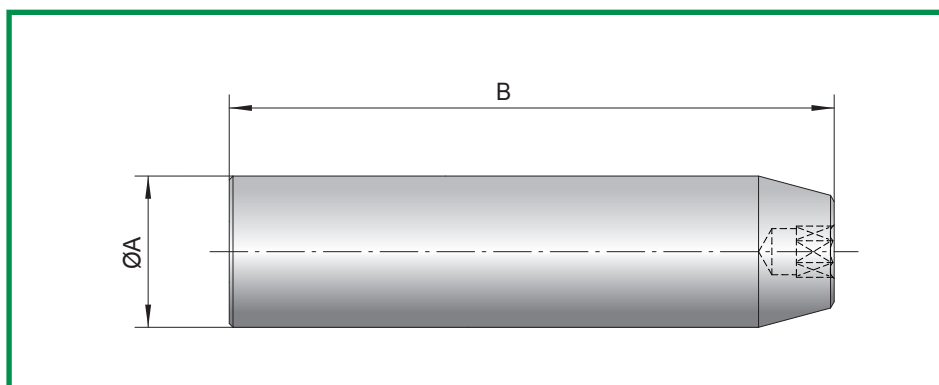


COD.: **DS8PA**

COD.	A	B	C	D	E	F
DS8PA	50	26	10	16,2	36	M6

Mat.: Acciaio al carbonio. Durezza: 540 HRV  
Carbonitrurazione profondità 0,5mm

## PERNO DI SGANCIO DS

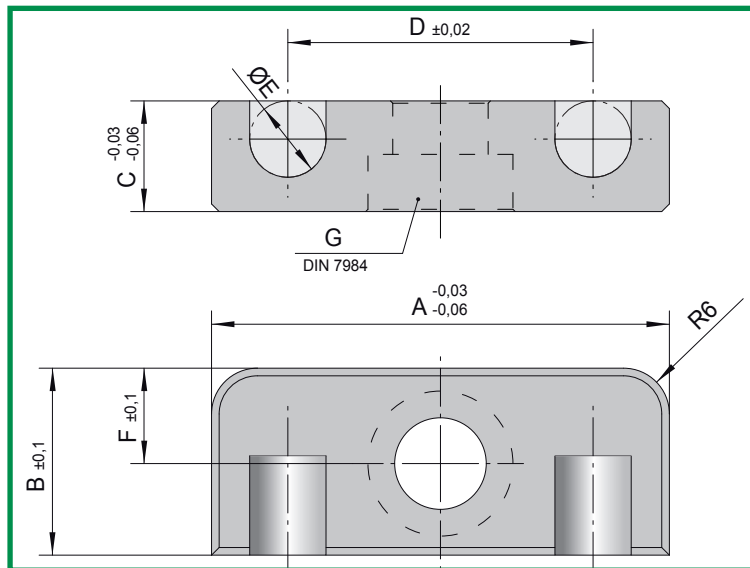


COD.: **DS8P**

COD.	A	B
DS8P	16	200

Mat.: 7225. Durezza: 670 HV05  
Nitrurazione profondità 0,3mm

# PIASTRINA PORTA SPINE SPINE DS

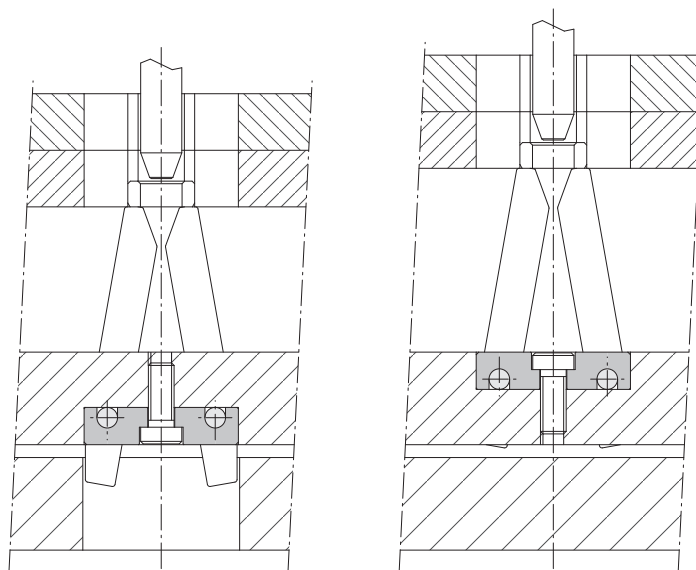


COD.: **DS8PS**

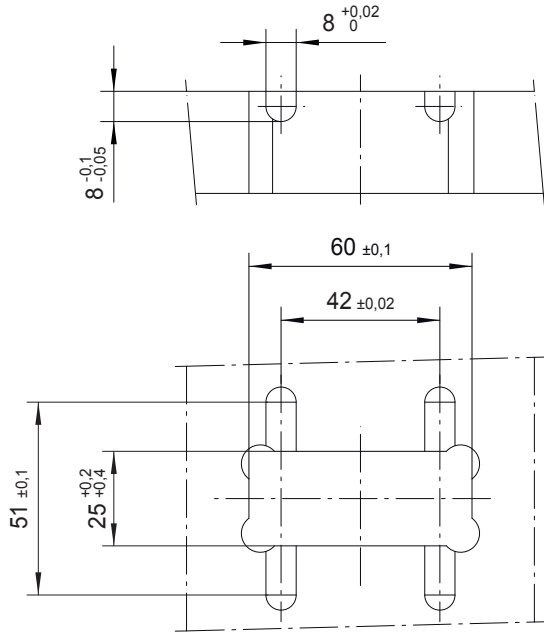
COD.	A	B	C	D	E	F	G
DS8PS	60	24,5	14,5	42	8	12,5	M12

Mat.: Acciaio al carbonio. Durezza: 540 HRV  
Nitrurato profondità 0,3mm

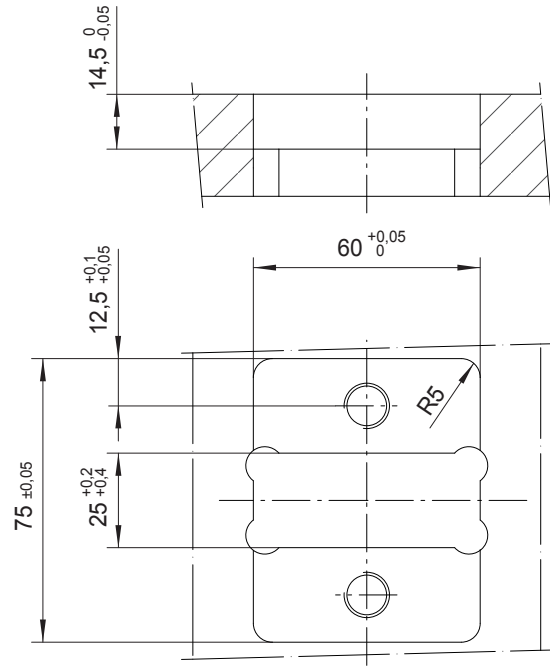
## NOTE TECNICHE



• Esempi di applicazione piastrine porta spine

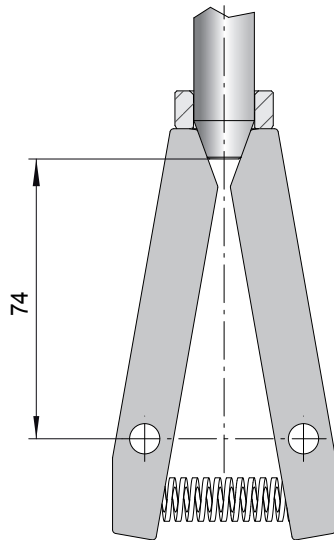


- Sede consigliata per applicazione senza piastrine porta spine.

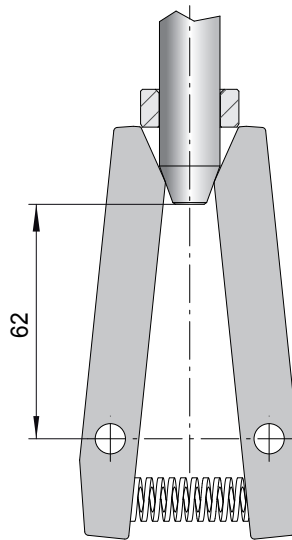


- Sede consigliata per applicazione con piastrina porta spine.

CORSA MINIMA

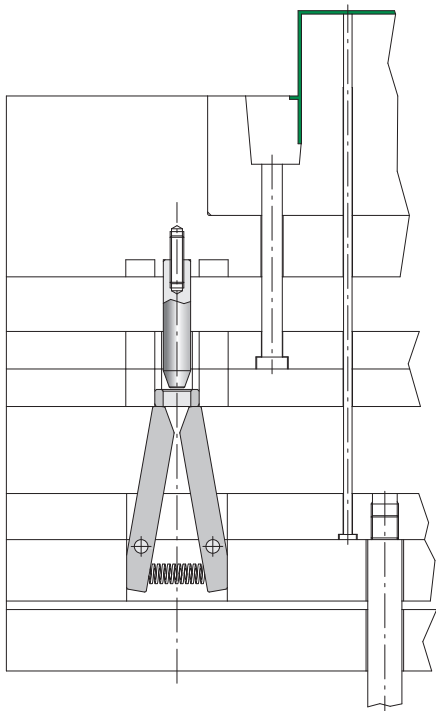


PUNTO DI INIZIO SGANCIO



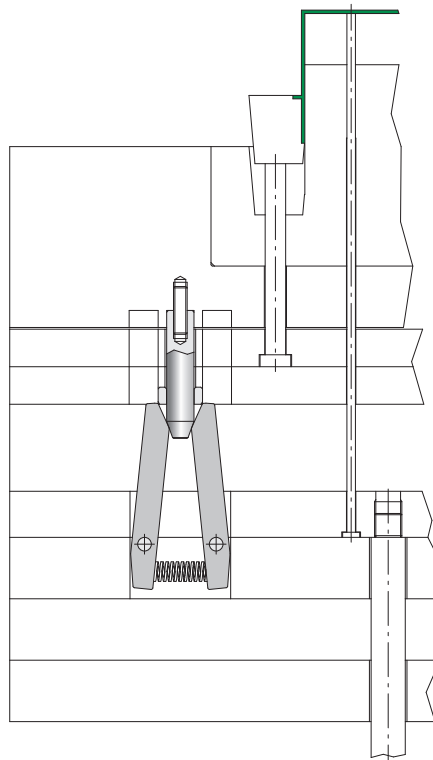
PUNTO DI FINE SGANCIO

- Per garantire lo sgancio completo è necessaria una corsa minima di 12mm.



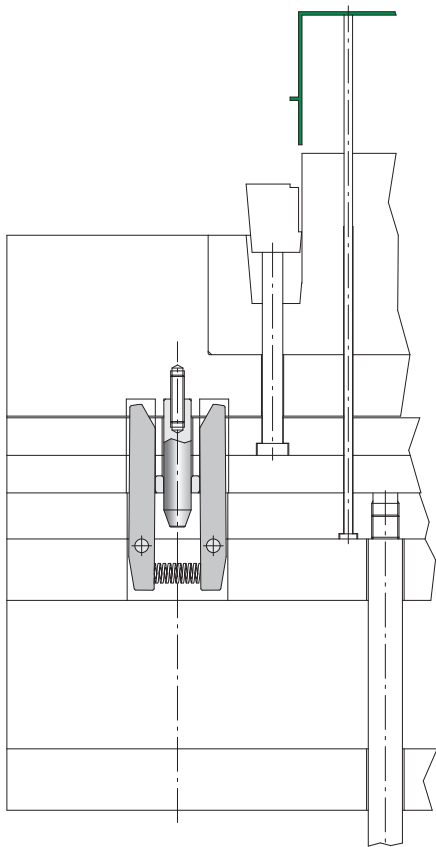
## POSIZIONE DI PARTENZA

- Il sistema DS mantiene separati i tavolini di estrazione.



## PRIMA CORSA

- Il tavolino inferiore trasmette il moto al tavolino superiore tramite il sistema DS. I tavolini si muovono mantenendo mutua distanza fino al raggiungimento del punto di sgancio.



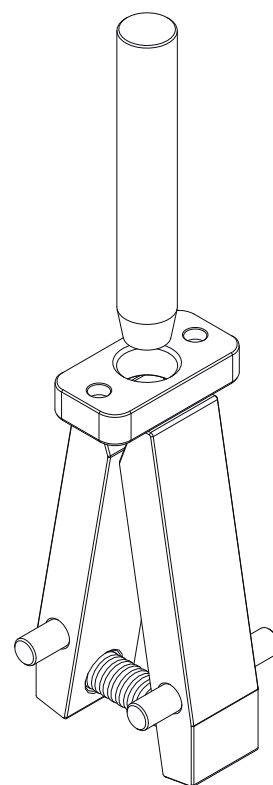
## SECONDA CORSA

- Dopo lo sgancio il tavolino inferiore realizza la seconda corsa.

# KIT DISPOSITIVI DI SPINTA DS

COD. KIT	COD.	COMPONENTI
DS8K1	DS8L	LEVA DI SPINTA DS (2)
	DS8PA	PIASTRINA DI APPOGGIO DS
	DS8P	PERNO DI SGANCIO DS

Il kit comprende: spine  $\varnothing 8 \times 50$  (2) - viti di fissaggio M6x12 (2)  
- molla di ritorno



COD. KIT	COD.	COMPONENTI
DS8K2	DS8L	LEVA DI SPINTA DS (2)
	DS8PA	PIASTRINA DI APPOGGIO DS
	DS8PS	PIASTRINA PORTA SPINE DS (2)
	DS8P	PERNO DI SGANCIO DS

Il kit comprende: spine  $\varnothing 8 \times 50$  (2) - viti di fissaggio M6x12(2) -  
viti di fissaggio M12x25 DIN 7984 (2) - molla di ritorno

