

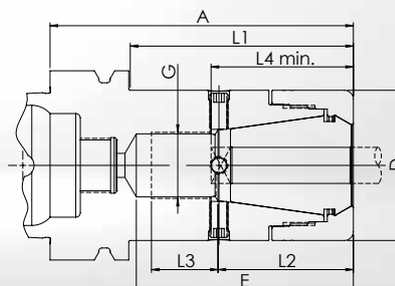
HSK-A63 AFC

AFC MANDRINI ADJUSTABLE FINISHING

DIN 69893-1/ISO 12164-1

FORMA AD - ADDUZIONE CENTRALE DEL REFRIGERANTE

Mandrino di precisione registrabile per alesature e altre operazioni che richiedono il massimo della concentricità
 Concepito per la registrazione della concentricità grazie a 4 viti disposte sulla circonferenza



• **Corpo del mandrino e ghiera di serraggio sono bilanciate separatamente a G6,3** at 18.000 1/min

• **Di norma:** Ghiera di serraggio di alta precisione DPC **senza** collassabilità, per pinze di serraggio GERC-HP, per registrare la concentricità, specialmente per lunghi sbracci e alesatori.

Ø di serraggio	L4 min.	Descrizione + A	Cod. art. include la ghiera DPC	D = chiave Ø	E	L1	L2	L3	G
Pinze di serraggio GERC25									
7-10	43	AFC25-HSK-A63-A=100	63165305235	40	71	68	43	23	M18x1,5
11-13	43	AFC25-HSK-A63-A=100	63165305245	40	71	68	43	23	M18x1,5
14-16	43	AFC25-HSK-A63-A=100	63165305265	40	71	68	43	23	M18x1,5
Pinze di serraggio GERC32									
7-13	47	AFC32-HSK-A63-A=100	63166305245	50	72	73	45	22	M22x1,5
14-20	47	AFC32-HSK-A63-A=100	63166305265	50	72	73	45	22	M22x1,5
Pinze di serraggio GERC40									
10-16	55	AFC40-HSK-A63-A=120	63167305365	63	91	94	56	30	M28x1,5
17-22	55	AFC40-HSK-A63-A=120	63167305385	63	91	94	56	30	M28x1,5
23-26	55	AFC40-HSK-A63-A=120	63167305395	63	91	94	56	30	M28x1,5

Vogliate notare che occorre rispettare la lunghezza minima L4 e che il mandrino è omologato unicamente per il diametro di bloccaggio indicato. Possiamo offrire versioni con diametro di bloccaggio differente, dopo nostro esame tecnico.

Accessori

Pinze di serraggio



Pagina 146

Ghiere di serraggio



Pagina 162

Chiavi



Pagina 160

Dispositivi di montaggio



Pagina 161

Viti di arresto regolabili



Pagina 165

Tubi refrigerante e chiavi



Pagina 165

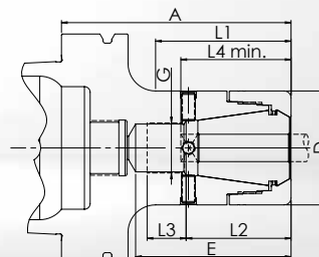
HSK-A100 AFC

AFC MANDRINI ADJUSTABLE FINISHING

DIN 69893-1/ISO 12164-1

FORMA AD - ADDUZIONE CENTRALE DEL REFRIGERANTE

Mandrino di precisione registrabile per alesature e altre operazioni che richiedono il massimo della concentricità
Concepito per la registrazione della concentricità grazie a 4 viti disposte sulla circonferenza



• **Corpo del mandrino e ghiera di serraggio sono bilanciate separatamente a G6,3** at 18.000 1/min

• **Di norma:** Ghiera di serraggio di alta precisione DPC **senza** collassabilità,, for Pinze di serraggio GERC-HP, per registrare la concentricità, specialmente per lunghi sbracci e alesatori.

Ø di serraggio	L4 min.	Descrizione + A	Cod. art. include la ghiera DPC	D = chiave Ø	E	L1	L2	L3	G
Pinze di serraggio GERC25									
7-10	43	AFC25-HSK-A100-A=100	63185305235	40	68	59	43	20	M18x1,5
11-13	43	AFC25-HSK-A100-A=100	63185305245	40	68	59	43	20	M18x1,5
14-16	43	AFC25-HSK-A100-A=100	63185305265	40	68	59	43	20	M18x1,5
Pinze di serraggio GERC32									
7-13	47	AFC32-HSK-A100-A=100	63186305245	50	68	59	45	17	M22x1,5
14-20	47	AFC32-HSK-A100-A=100	63186305265	50	68	59	45	17	M22x1,5
Pinze di serraggio GERC40									
7-15	55	AFC40-HSK-A100-A=100	63187305245	63	65	65	---	---	---
16-26	55	AFC40-HSK-A100-A=100	63187305265	63	65	65	---	---	---

Vogliate notare che occorre rispettare la lunghezza minima L4 e che il mandrino è omologato unicamente per il diametro di bloccaggio indicato. Possiamo offrire versioni con diametro di bloccaggio differente, dopo nostro esame tecnico.

Accessori

Pinze di serraggio



Pagina 146

Ghiere di serraggio



Pagina 162

Chiavi



Pagina 160

Dispositivi di montaggio



Pagina 161

Viti di arresto regolabili



Pagina 165

Tubi refrigerante e chiavi



Pagina 165