

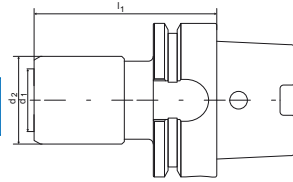
Maschiatore attacco DIN ISO 12164-1 HSK-A 63

Maschiatore a cambio rapido con attacco HSK-A 63 DIN ISO 12164-1 (ex DIN 69893), forma A, maschiatura con compensazione elastica assiale in compressione e trazione.

Da utilizzare con bussole di maschiatura con o senza frizione.

DIN ISO 12164-1

Forma A



Codice	€	Capacità di maschiatura	Attacco (HSK)	Tipo bussola	Ø d1 (mm)	Compensazione compressione (mm)	Compensazione trazione (mm)	Ø d2 (mm)	l1 (mm)
C503370001	↕	M3-M12	63	FE1/FES1	19	7,5	7,5	41	72
C503370004	↕	M6-M20	63	FE2/FES2	31	10	12,5	60	110
C503370007	↕	M14-M33	63	FE3/FES3	48	17,5	17,5	86	141
C503370010	↕	M3-M12	100	FE1/FES1	19	7,5	7,5	41	80
C503370013	↕	M6-M20	100	FE2/FES2	31	10	12,5	60	100
C503370016	↕	M14-M33	100	FE3/FES3	48	17,5	17,5	86	144

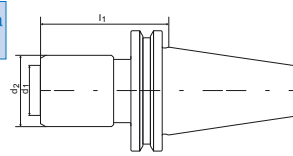
Maschiatore attacco DIN ISO 7388-1 ISO 40

Maschiatore a cambio rapido, con attacco ISO 40 DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871), forma A, maschiatura con compensazione elastica assiale in compressione e trazione.

Da utilizzare con bussole di maschiatura con o senza frizione.

DIN ISO 7388-1

Forma A



Codice	€	Capacità di maschiatura	Attacco (ISO)	Tipo bussola	Ø d1 (mm)	Compensazione compressione (mm)	Compensazione trazione (mm)	Ø d2 (mm)	l1 (mm)	G
C503310001	↕	M3-M12	40	FE1/FES1	19	7,5	7,5	38	60	M16
C503310004	↕	M6-M20	40	FE2/FES2	31	12,5	12,5	55	100	M16
C503310007	↕	M14-M33	40	FE3/FES3	48	24	24	79	138	M16
C503310010	↕	M3-M12	50	FE1/FES1	19	7,5	7,5	38	62	M24
C503310013	↕	M6-M20	50	FE2/FES2	31	12,5	12,5	55	83	M24
C503310016	↕	M14-M33	50	FE3/FES3	48	24	24	79	133	M24

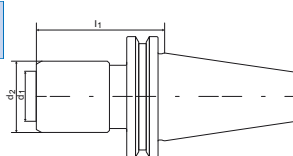
Maschiatore attacco DIN ISO 7388-2 BT 40

Maschiatore a cambio rapido con attacco BT 40 DIN ISO 7388-2 (ex JIS B 6339), forma A, maschiatura con compensazione elastica assiale in compressione e trazione.

Da utilizzare con bussole di maschiatura con o senza frizione.

DIN ISO 7388-2

Forma A



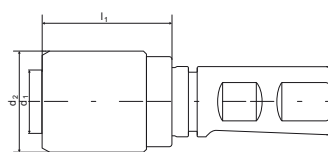
Codice	€	Capacità di maschiatura	Attacco (BT)	Tipo bussola	Ø d1 (mm)	Compensazione compressione (mm)	Compensazione trazione (mm)	Ø d2 (mm)	l1 (mm)	G
C503340001	↕	M3-M12	40	FE1/FES1	19	7,5	7,5	38	60	M16
C503340004	↕	M6-M20	40	FE2/FES2	31	12,5	12,5	55	100	M16
C503340007	↕	M14-M33	40	FE3/FES3	48	20	20	78	162,5	M16
C503340010	↕	M3-M12	50	FE1/FES1	19	7,5	7,5	38	62	M24
C503340013	↕	M14-M33	50	FE2/FES2	31	12,5	12,5	55	100	M24
C503340016	↕	M14-M33	50	FE3/FES3	48	20	20	78	141	M24

Maschiatore con attacco cilindrico

Maschiatore a cambio rapido con attacco cilindrico DIN 1835 B+E, maschiatura con compensazione elastica assiale in compressione e trazione.

Da utilizzare con bussole di maschiatura con o senza frizione.

DIN 1835 B+E



Codice	€	Capacità di maschiatura	Attacco Ø D (mm)	Tipo bussola	Ø d1 (mm)	Compensazione compressione (mm)	Compensazione trazione (mm)	Ø d2 (mm)	l1 (mm)
C503270001	↕	M3-M12	20	FE1/FES1	19	7,5	7,5	38	39
C503270004	↕	M3-M12	25	FE1/FES1	19	7,5	7,5	38	39
C503270007	↕	M6-M20	25	FE1/FES1	31	12,5	12,5	55	64
C503270010	↕	M3-M12	32	FE2/FES2	19	7,5	7,5	38	39
C503270013	↕	M6-M20	32	FE2/FES2	31	12,5	12,5	55	64
C503270016	↕	M14-M33	32	FE3/FES3	48	20	20	78	132,5