



Tapping chucks for synchronisation for collets ISO 15488 (DIN 6499) ER-system

Mandrins de taraudage pour synchronisation pour pinces ISO 15488 (DIN 6499) système ER



Verwendung:

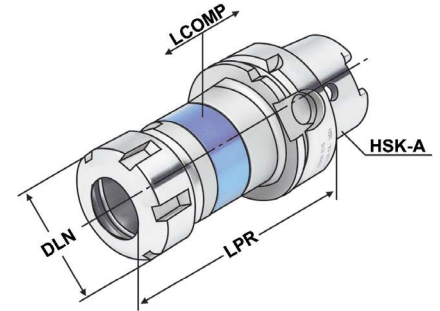
Für Bearbeitungszentren mit Synchronspindel.

Application:

For machining centres with synchronous spindle.

Application:

Pour centres d'usinage avec broche synchrone.



ISO 12164	Form A	≤ 60µm	G6.3 15.000 min ⁻¹	RFID Chip	ISO 15488	±	13.04
-----------	--------	--------	-------------------------------	-----------	-----------	---	-------

5

Bestell-Nr. Order no. Référence	HSK	DCONWS Spannbereich Capacity Capacité	Typ	LPR	DLN	LCOMP
A40.16.02.10	HSK-A 40	M3 – M12	426E ER 16	87	28	0,5
A40.16.02.13	HSK-A 40	M3 – M16	428E ER 20	93	34	0,5
A50.16.02.10	HSK-A 50	M3 – M12	426E ER 16	87	28	0,5
A50.16.02.13	HSK-A 50	M3 – M16	428E ER 20	88	34	0,5
A50.16.02.16	HSK-A 50	M3 – M20	430E ER 25	92	42	0,5
A50.16.02.20	HSK-A 50	M3 – M27	470E ER 32	116	50	0,5
A63.16.02.10 ¹	HSK-A 63	M3 – M12	426E ER 16 SW25	93	28	0,5
A63.16.02.10.M ²	HSK-A 63	M3 – M12	426E ER 16 Mini	93	22	0,5
A63.16.02.10.1.M ²	HSK-A 63	M3 – M12	426E ER 16 Mini	100	22	0,5
A63.16.02.13	HSK-A 63	M3 – M16	428E ER 20	94	34	0,5
A63.16.02.16	HSK-A 63	M3 – M20	430E ER 25	98	42	0,5
A63.16.02.20	HSK-A 63	M3 – M27	470E ER 32	108	50	0,5
A63.16.02.26	HSK-A 63	M3 – M33	472E ER 40	133,5	63	0,5
A80.16.02.13	HSK-A 80	M3 – M16	428E ER 20	100	34	0,5
A80.16.02.16	HSK-A 80	M3 – M20	430E ER 25	105	42	0,5
A80.16.02.20	HSK-A 80	M3 – M27	470E ER 32	110,5	50	0,5
A80.16.02.26	HSK-A 80	M3 – M33	472E ER 40	131	63	0,5
A100.16.02.10 ¹	HSK-A 100	M3 – M12	426E ER 16 SW25	96	28	0,5
A100.16.02.10.1.M ²	HSK-A 100	M3 – M12	426E ER 16 Mini	106	22	0,5
A100.16.02.13	HSK-A 100	M3 – M16	428E ER 20	97	34	0,5
A100.16.02.16	HSK-A 100	M3 – M20	430E ER 25	101	42	0,5
A100.16.02.20	HSK-A 100	M3 – M27	470E ER 32	110	50	0,5
A100.16.02.26	HSK-A 100	M3 – M33	472E ER 40	133	63	0,5

¹ Sechskantmutter
¹ Hexagonal clamping nut
¹ Écrous hexagonal

² Minimutter
² Mini nut
² Écrous mini

Lieferumfang: Mit gewuchteter Spannmutter
Delivery: With balanced clamping nut
Livraison: Avec écrou de serrage équilibré

