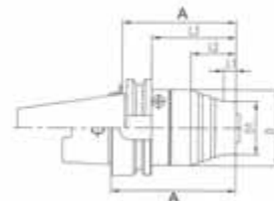
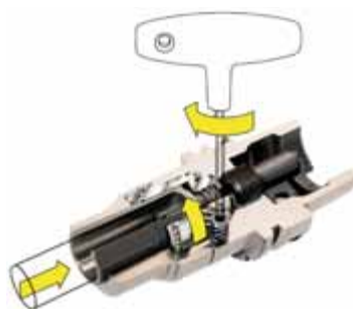


ALBRECHT Präzisionsspannfutter APC

- **Rundlaufgenauigkeit 3 µm (bei 2,5xD)**
- höhere Spannkraft und Stabilität durch verbessertes Spanngetriebe
- Spannung mittels beschichteter Spannhülse und einstellbarem Längenanschlag
- schneller Werkzeugwechsel seitlich mit Sechskantschlüssel
- **vorgewuchtet auf G2,5 / 20.000 min⁻¹**
- höhere Drehzahlen und feinere Wuchtgüten auf Anfrage
- abgedichtet gegen Kühlmittel und Verschmutzung
- mit präziser Längenverstellung in der Spannhülse
- Spezialstahl, alle Teile gehärtet und geschliffen
- extrem hohe Vibrationsdämpfung
- für Schwerzerspannung sowie HSC- und HPC-Bearbeitung
- **Lieferung ohne Sechskantschlüssel und Spannhülse**
- **weitere Ausführungen auf Anfrage lieferbar**

Korrosionsschutz-Beschichtung



DIN 69893 HSK-A

- innere Kühlmittelzufuhr
- bei Bearbeitung mit innerer Kühlmittelzufuhr Kühlmittelübergaberohr Artikel Nr. 431011.... einsetzen

Schaft	Typ	Spannbereich mm	A mm	D mm	D1 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Artikel-Nr.	€
HSKA 63	APC14	2 - 14	178	53	30	85	103	152	440122 6317	453,10
HSKA 63	APC20	2 - 20	92	53	40	20	31	66	440122 6320	343,30
HSKA 63	APC25	16 - 32	132	63	-	-	-	106	440122 6332	436,20

4102



DIN ISO 7388-1 / DIN 69871 AD

- innere Kühlmittelzufuhr

Schaft	Typ	Spannbereich mm	A mm	D mm	D1 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Artikel-Nr.	€
SK 40	APC14	2 - 14	149	50	30	85	103	129	440120 4014	374,80
SK 40	APC20	2 - 20	63	50	40	20	28	43	440120 4020	301,60
SK 40	APC25	16 - 32	102	63	-	-	-	83	440120 4032	370,30
SK 50	APC20	2 - 20	62	63	40	18	38	43	440120 5021	371,10
SK 50	APC25	16 - 32	102	70	-	-	-	83	440120 5032	459,-

4102



Spannhülsen mit Spezialbeschichtung

- inkl. einstellbarem Längenanschlag
- abgedichtete Ausführung bis 100 bar Kühlmitteldruck

Spann-Ø mm	für Typ	Spannbereich mm	standard		abgedichtet	
			Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€
2	APC14	2 - 14	440130 1402	113,60	440131 1402	126,30
3	APC14	2 - 14	440130 1403	88,20	440131 1403	100,70
4	APC14	2 - 14	440130 1404	88,20	440131 1404	100,70
5	APC14	2 - 14	440130 1405	88,20	440131 1405	100,70
6	APC14	2 - 14	440130 1406	88,20	440131 1406	100,70
8	APC14	2 - 14	440130 1408	88,20	440131 1408	88,20
10	APC14	2 - 14	440130 1410	88,20	440131 1410	88,20
12	APC14	2 - 14	440130 1412	88,20	440131 1412	88,20
14	APC14	2 - 14	440130 1414	88,20	440131 1414	88,20
2	APC20	2 - 20	440130 2102	113,60	440131 2102	126,30
3	APC20	2 - 20	440130 2103	88,20	440131 2103	100,70
4	APC20	2 - 20	440130 2104	88,20	440131 2104	100,70
5	APC20	2 - 20	440130 2105	88,20	440131 2105	100,70

4102

4102



abgedichtet

Spann-Ø mm	für Typ	Spannbereich mm	standard		abgedichtet	
			Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€
6	APC20	2 - 20	440130 2106	88,20	440131 2106	100,70
8	APC20	2 - 20	440130 2108	88,20	440131 2108	88,20
10	APC20	2 - 20	440130 2110	88,20	440131 2110	88,20
12	APC20	2 - 20	440130 2112	88,20	440131 2112	88,20
14	APC20	2 - 20	440130 2114	88,20	440131 2114	88,20
16	APC20	2 - 20	440130 2116	88,20	440131 2116	88,20
18	APC20	2 - 20	440130 2118	88,20	440131 2118	88,20
20	APC20	2 - 20	440130 2120	88,20	440131 2120	88,20
16	APC25	16 - 32	440130 3216	145,90	440131 3216	145,90
20	APC25	16 - 32	440130 3220	145,90	440131 3220	145,90
25	APC25	16 - 32	440130 3225	145,90	440131 3225	145,90
32	APC25	16 - 32	440130 3232	145,90	440131 3232	145,90

4102

4102

Spannschlüssel für APC Futter

- eingestellt auf 10 Nm

Beschreibung	SW mm	Artikel-Nr.	€
Spannschlüssel für Futter APC	4	440127 0005	25,20

4102

