



Bohrstange SDQC 107,5° IK Innenbearbeitung für DC.. 07.. WSP A16QSDQCL07 Stahl-Schaft links

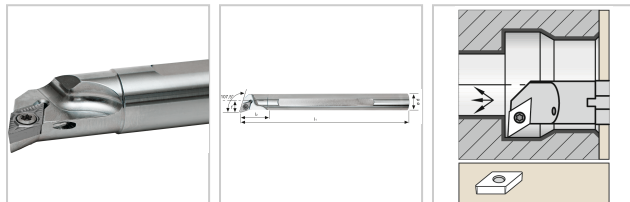


192,54 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **192920LA16Q07**

geringeres Dmin, zylindrische Bauform, dadurch dichtend, größere überarbeitete Spanmulde für ideale Spanabfuhr bei perfektem Kühlmittelfluss



Eigenschaften

Bearbeitungsverfahren:	Innendrehen
Einsatz:	zum Plan-, Kopier- und Längsdrehen auf CNC- und konventionellen Maschinen
Ersatzteile:	19S6EY Spannschraube
Form des Schaftes:	Zylinder
IK:	ja
Material:	Stahl
Norm:	Werksnorm
Passend zu:	WSP DC.. 07..
Y (°):	107,5

Ausführungen

Code	Dmin (mm)	d (mm)	f (mm)	I2 (mm)	Ausführ ung	ISO- Code	I1 (mm)	VE	Preis/VE
192920L A10K07	13	10	7	20	links	A10KSD QCL07	125	1 Stück	149,58 €
192920L A12L07	15	12	8	25	links	A12LSD QCL07	140	1 Stück	159,46 €
192920L A16Q07	19	16	10	28	links	A16QSD QCL07	180	1 Stück	192,54 €
192920R A10K07	13	10	7	20	rechts	A10KSD QCR07	125	1 Stück	149,58 €
192920R A12L07	15	12	8	25	rechts	A12LSD QCR07	140	1 Stück	159,46 €
192920R A16Q07	19	16	10	28	rechts	A16QSD QCR07	180	1 Stück	192,54 €