



Bohrstange SDUC 93° IK Innenbearbeitung für DC.. 07.. WSP A12LSDUCL07 Stahl-Schaft links

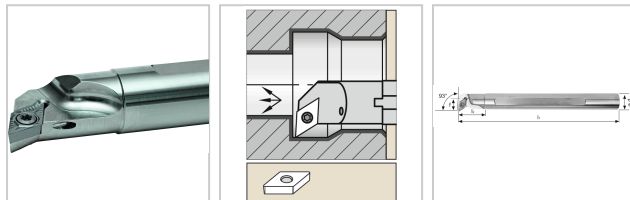


159,46 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: 192922LA12L07

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 (°):	93

Ausführungen

Code	f (mm)	ISO-Code	I2 (mm)	Dmin (mm)	d (mm)	Ausführ ung	I1 (mm)	VE	Preis/VE
192922L A10K07	7	A10KSD UCL07	20	13	10	links	125	1 Stück	149,58 €
192922L A12L07	8	A12LSD UCL07	25	15	12	links	140	1 Stück	159,46 €
192922L A16Q07	10	A16QSD UCL07	28	19	16	links	180	1 Stück	193,73 €
192922R A10K07	7	A10KSD UCR07	20	13	10	rechts	125	1 Stück	149,58 €
192922R A12L07	8	A12LSD UCR07	25	15	12	rechts	140	1 Stück	159,46 €
192922R A16Q07	10	A16QSD UCR07	28	19	16	rechts	180	1 Stück	193,73 €