



## Bohrstange SDQC 107,5° IK Innenbearbeitung für DC.. 07.. WSP A12LSDQCR07 Stahl-Schaft rechts

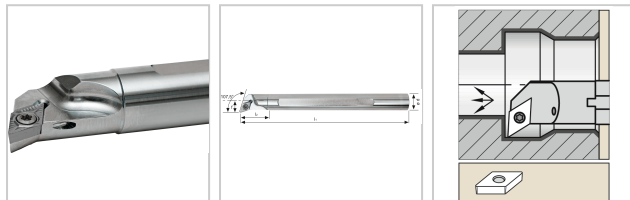


**159,46 €\***

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **192920RA12L07**

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**

<b>Code</b>	<b>Dmin (mm)</b>	<b>d (mm)</b>	<b>f (mm)</b>	<b>I2 (mm)</b>	<b>Ausführ ung</b>	<b>ISO- Code</b>	<b>I1 (mm)</b>	<b>VE</b>	<b>Preis/VE</b>
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 €
<b>192920R A12L07</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>25</b>	<b>rechts</b>	<b>A12LSD QCR07</b>	<b>140</b>	<b>1 Stück</b>	<b>159,46 €</b>
192920R A16Q07	19	16	10	28	rechts	A16QSD QCR07	180	1 Stück	192,54 €