



## Schrumpffutter SK40 DIN69871 Form AD/B D18mm L120mm



**156,96 €\***

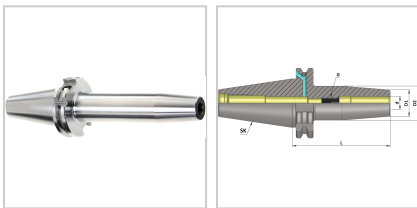
Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **2347118X120**

aus hochfestem Warmarbeitsstahl, schlanke Bauweise, hohe Rundlaufgenauigkeit von 0,003 mm, feingewuchtet, sichere Kraftübertragung, hohe Drehmomentübertragung, verzugsfrei durch optimale Wärmebehandlung, hohe Positionier- und Wiederholgenauigkeit, ab Durchmesser 6 mm mit Längeneinstellschraube, mit Bohrung für Balluff-Chips

**Hinweis:**

Schrumpffutter auf Anfrage auch in anderen Abmessungen und Spindelschnittstellen lieferbar!



### Eigenschaften

<b>Einsatz:</b>	Fräsen im Werkzeug- und Formenbau, Schwerzerspannung, Bohren und Reiben
<b>Form:</b>	AD/B
<b>IK:</b>	ja
<b>Norm:</b>	DIN 69871/ISO 7388-1
<b>Wuchtgüte:</b>	G2,5 25000
<b>aufnahme:</b>	SK 40

### Ausführungen

Code	L (mm)	Gewinde	d (mm)	D1 (mm)	l1 (mm)	D2 (mm)	d1 (mm)	L7 (mm)	VE	Preis/VE
234713 X80	-	-	3	10	80	20	-	-	1 Stück	167,49 €
234713 X120	-	-	3	10	120	20	-	-	1 Stück	188,50 €
234714 X80	-	-	4	15	80	25	-	-	1 Stück	164,34 €
234715 X80	-	-	5	15	80	25	-	-	1 Stück	164,34 €
234716 X80	37	M5	6	21	80	27	-	-	1 Stück	110,67 €
234716 X120	37	M5	6	21	120	27	-	-	1 Stück	156,96 €
234716 X160	37	M5	6	21	160	27	-	-	1 Stück	183,91 €
234716 X200	-	M5	-	-	-	-	6	37	1 Stück	227,59 €
234718 X80	37	M6	8	21	80	27	-	-	1 Stück	110,67 €
234718 X120	37	M6	8	21	120	27	-	-	1 Stück	156,96 €
234718 X160	37	M6	8	21	160	27	-	-	1 Stück	183,91 €
234718 X200	-	M6	-	-	-	-	8	37	1 Stück	227,59 €
234711 0X80	42	M8	10	24	80	31	-	-	1 Stück	110,67 €
234711 0X120	42	M8	10	24	120	31	-	-	1 Stück	156,96 €
234711 0X160	42	M8	10	24	160	31	-	-	1 Stück	183,91 €
234711 0X200	-	M8	-	-	-	-	10	42	1 Stück	113,05 €
234711 2X80	48	M10	12	24	80	31	-	-	1 Stück	110,67 €
234711 2X120	48	M10	12	24	120	31	-	-	1 Stück	156,96 €
234711 2X160	48	M10	12	24	160	31	-	-	1 Stück	183,91 €
234711 4X80	48	M10	14	27	80	34	-	-	1 Stück	110,67 €

Code	L (mm)	Gewinde	d (mm)	D1 (mm)	l1 (mm)	D2 (mm)	d1 (mm)	L7 (mm)	VE	Preis/VE
234711 4X120	48	M10	14	27	120	34	-	-	1 Stück	156,96 €
234711 4X160	48	M10	14	27	160	34	-	-	1 Stück	183,91 €
234711 4X200	-	M10	-	-	-	-	14	48	1 Stück	113,05 €
234711 6X80	51	M12	16	27	80	34	-	-	1 Stück	110,67 €
234711 6X120	51	M12	16	27	120	34	-	-	1 Stück	156,96 €
234711 6X160	51	M12	16	27	160	34	-	-	1 Stück	183,91 €
234711 8X80	51	M12	18	33	80	40	-	-	1 Stück	110,67 €
<b>234711 8X120</b>	<b>51</b>	<b>M12</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 Stück</b>	<b>156,96 €</b>
234711 8X160	51	M12	18	33	160	40	-	-	1 Stück	183,91 €
234711 8X200	-	M12	-	-	-	-	18	51	1 Stück	227,59 €
234712 0X80	53	M16	20	33	80	40	-	-	1 Stück	110,67 €
234712 0X120	53	M16	20	33	120	40	-	-	1 Stück	156,96 €
234712 0X160	53	M16	20	33	160	40	-	-	1 Stück	183,91 €
234712 0X200	-	M16	-	-	-	-	20	53	1 Stück	227,59 €
234712 5X100	59	M16	25	44	100	53	-	-	1 Stück	110,67 €
234712 5X120	59	M16	25	44	120	53	-	-	1 Stück	156,96 €
234712 5X160	59	M16	25	44	160	53	-	-	1 Stück	183,91 €
234713 2X100	63	M16	32	44	100	53	-	-	1 Stück	110,67 €
234713 2X120	63	M16	32	44	120	53	-	-	1 Stück	156,96 €
234713 2X160	63	M16	32	44	160	53	-	-	1 Stück	183,91 €