

品番 : EA203BK-11

品名：3/16"-1・1/4" チューブカッター(オートマチック)



販売価格	5,730円(税抜)／6,303円(税込)		
カタログ価格	5,730円(税抜)／6,303円(税込)		
在庫数	最新在庫: 13 (2025/12/16 22:09現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0011ページ		



鋼管サイズ呼び					
外径	内径	壁厚	重さ	規格	規格
100φ	85φ	6mm	0.9kg/m	JIS G3454	EN10224
114φ	95.5φ	6mm	1.0kg/m	JIS G3454	EN10224
125φ	104φ	6mm	1.0kg/m	JIS G3454	EN10224
138φ	118φ	6mm	1.1kg/m	JIS G3454	EN10224
152φ	132φ	6mm	1.2kg/m	JIS G3454	EN10224
168φ	148φ	6mm	1.3kg/m	JIS G3454	EN10224
180φ	160φ	6mm	1.4kg/m	JIS G3454	EN10224
194φ	174φ	6mm	1.5kg/m	JIS G3454	EN10224
219φ	199φ	6mm	1.6kg/m	JIS G3454	EN10224
245φ	225φ	6mm	1.7kg/m	JIS G3454	EN10224
273φ	253φ	6mm	1.8kg/m	JIS G3454	EN10224
315φ	295φ	6mm	2.0kg/m	JIS G3454	EN10224
342φ	322φ	6mm	2.1kg/m	JIS G3454	EN10224
377φ	357φ	6mm	2.3kg/m	JIS G3454	EN10224
420φ	390φ	6mm	2.6kg/m	JIS G3454	EN10224
466φ	436φ	6mm	2.9kg/m	JIS G3454	EN10224
508φ	478φ	6mm	3.2kg/m	JIS G3454	EN10224
550φ	520φ	6mm	3.5kg/m	JIS G3454	EN10224
602φ	572φ	6mm	3.8kg/m	JIS G3454	EN10224
654φ	624φ	6mm	4.1kg/m	JIS G3454	EN10224
710φ	680φ	6mm	4.4kg/m	JIS G3454	EN10224
762φ	732φ	6mm	4.7kg/m	JIS G3454	EN10224
820φ	790φ	6mm	5.0kg/m	JIS G3454	EN10224
884φ	854φ	6mm	5.3kg/m	JIS G3454	EN10224
942φ	912φ	6mm	5.6kg/m	JIS G3454	EN10224
1000φ	970φ	6mm	5.9kg/m	JIS G3454	EN10224
1062φ	1032φ	6mm	6.2kg/m	JIS G3454	EN10224
1124φ	1094φ	6mm	6.5kg/m	JIS G3454	EN10224
1186φ	1156φ	6mm	6.8kg/m	JIS G3454	EN10224
1250φ	1220φ	6mm	7.1kg/m	JIS G3454	EN10224
1312φ	1282φ	6mm	7.4kg/m	JIS G3454	EN10224
1374φ	1344φ	6mm	7.7kg/m	JIS G3454	EN10224
1436φ	1406φ	6mm	8.0kg/m	JIS G3454	EN10224
1500φ	1470φ	6mm	8.3kg/m	JIS G3454	EN10224
1562φ	1532φ	6mm	8.6kg/m	JIS G3454	EN10224
1624φ	1594φ	6mm	8.9kg/m	JIS G3454	EN10224
1686φ	1656φ	6mm	9.2kg/m	JIS G3454	EN10224
1750φ	1720φ	6mm	9.5kg/m	JIS G3454	EN10224
1812φ	1782φ	6mm	9.8kg/m	JIS G3454	EN10224
1874φ	1844φ	6mm	10.1kg/m	JIS G3454	EN10224
1936φ	1906φ	6mm	10.4kg/m	JIS G3454	EN10224
1998φ	1968φ	6mm	10.7kg/m	JIS G3454	EN10224
2060φ	2030φ	6mm	11.0kg/m	JIS G3454	EN10224
2122φ	2092φ	6mm	11.3kg/m	JIS G3454	EN10224
2184φ	2154φ	6mm	11.6kg/m	JIS G3454	EN10224
2246φ	2216φ	6mm	11.9kg/m	JIS G3454	EN10224
2308φ	2278φ	6mm	12.2kg/m	JIS G3454	EN10224
2370φ	2340φ	6mm	12.5kg/m	JIS G3454	EN10224
2432φ	2402φ	6mm	12.8kg/m	JIS G3454	EN10224
2494φ	2464φ	6mm	13.1kg/m	JIS G3454	EN10224
2556φ	2526φ	6mm	13.4kg/m	JIS G3454	EN10224
2618φ	2588φ	6mm	13.7kg/m	JIS G3454	EN10224
2680φ	2650φ	6mm	14.0kg/m	JIS G3454	EN10224
2742φ	2712φ	6mm	14.3kg/m	JIS G3454	EN10224
2804φ	2774φ	6mm	14.6kg/m	JIS G3454	EN10224
2866φ	2836φ	6mm	14.9kg/m	JIS G3454	EN10224
2928φ	2898φ	6mm	15.2kg/m	JIS G3454	EN10224
2990φ	2960φ	6mm	15.5kg/m	JIS G3454	EN10224
3052φ	3022φ	6mm	15.8kg/m	JIS G3454	EN10224
3114φ	3084φ	6mm	16.1kg/m	JIS G3454	EN10224
3176φ	3146φ	6mm	16.4kg/m	JIS G3454	EN10224
3238φ	3208φ	6mm	16.7kg/m	JIS G3454	EN10224
3300φ	3270φ	6mm	17.0kg/m	JIS G3454	EN10224
3362φ	3332φ	6mm	17.3kg/m	JIS G3454	EN10224
3424φ	3394φ	6mm	17.6kg/m	JIS G3454	EN10224
3486φ	3456φ	6mm	17.9kg/m	JIS G3454	EN10224
3548φ	3518φ	6mm	18.2kg/m	JIS G3454	EN10224
3610φ	3580φ	6mm	18.5kg/m	JIS G3454	EN10224
3672φ	3642φ	6mm	18.8kg/m	JIS G3454	EN10224
3734φ	3704φ	6mm	19.1kg/m	JIS G3454	EN10224
3796φ	3766φ	6mm	19.4kg/m	JIS G3454	EN10224
3858φ	3828φ	6mm	19.7kg/m	JIS G3454	EN10224
3920φ	3890φ	6mm	20.0kg/m	JIS G3454	EN10224
3982φ	3952φ	6mm	20.3kg/m	JIS G3454	EN10224
4044φ	4014φ	6mm	20.6kg/m	JIS G3454	EN10224
4106φ	4076φ	6mm	20.9kg/m	JIS G3454	EN10224
4168φ	4138φ	6mm	21.2kg/m	JIS G3454	EN10224
4230φ	4190φ	6mm	21.5kg/m	JIS G3454	EN10224
4292φ	4262φ	6mm	21.8kg/m	JIS G3454	EN10224
4354φ	4324φ	6mm	22.1kg/m	JIS G3454	EN10224
4416φ	4386φ	6mm	22.4kg/m	JIS G3454	EN10224
4478φ	4448φ	6mm	22.7kg/m	JIS G3454	EN10224
4540φ	4510φ	6mm	23.0kg/m	JIS G3454	EN10224
4602φ	4572φ	6mm	23.3kg/m	JIS G3454	EN10224
4664φ	4634φ	6mm	23.6kg/m	JIS G3454	EN10224
4726φ	4696φ	6mm	23.9kg/m	JIS G3454	EN10224
4788φ	4758φ	6mm	24.2kg/m	JIS G3454	EN10224
4850φ	4820φ	6mm	24.5kg/m	JIS G3454	EN10224
4912φ	4882φ	6mm	24.8kg/m	JIS G3454	EN10224
4974φ	4944φ	6mm	25.1kg/m	JIS G3454	EN10224
5036φ	5006φ	6mm	25.4kg/m	JIS G3454	EN10224
5108φ	5078φ	6mm	25.7kg/m	JIS G3454	EN10224
5170φ	5140φ	6mm	26.0kg/m	JIS G3454	EN10224
5232φ	5202φ	6mm	26.3kg/m	JIS G3454	EN10224
5294φ	5264φ	6mm	26.6kg/m	JIS G3454	EN10224
5356φ	5326φ	6mm	26.9kg/m	JIS G3454	EN10224
5418φ	5388φ	6mm	27.2kg/m	JIS G3454	EN10224
5480φ	5450φ	6mm	27.5kg/m	JIS G3454	EN10224
5542φ	5512φ	6mm	27.8kg/m	JIS G3454	EN10224
5604φ	5574φ	6mm	28.1kg/m	JIS G3454	EN10224
5666φ	5636φ	6mm	28.4kg/m	JIS G3454	EN10224
5728φ	5698φ	6mm	28.7kg/m	JIS G3454	EN10224
5790φ	5760φ	6mm	29.0kg/m	JIS G3454	EN10224
5852φ	5822φ	6mm	29.3kg/m	JIS G3454	EN10224
5914φ	5884φ	6mm	29.6kg/m	JIS G3454	EN10224
5976φ	5946φ	6mm	29.9kg/m	JIS G3454	EN10224
6038φ	6008φ	6mm	30.2kg/m	JIS G3454	EN10224
6100φ	6070φ	6mm	30.5kg/m	JIS G3454	EN10224
6162φ	6132φ	6mm	30.8kg/m	JIS G3454	EN10224
6224φ	6194φ	6mm	31.1kg/m	JIS G3454	EN10224
6286φ	6256φ	6mm	31.4kg/m	JIS G3454	EN10224
6348φ	6318φ	6mm	31.7kg/m	JIS G3454	EN10224
6410φ	6380φ	6mm	32.0kg/m	JIS G3454	EN10224
6472φ	6442φ	6mm	32.3kg/m	JIS G3454	EN10224
6534φ	6504φ	6mm	32.6kg/m	JIS G3454	EN10224
6596φ	6566φ	6mm	32.9kg/m	JIS G3454	EN10224
6658φ	6628φ	6mm	33.2kg/m	JIS G3454	EN10224
6720φ	6690φ	6mm	33.5kg/m	JIS G3454	EN10224
6782φ	6752φ	6mm	33.8kg/m	JIS G3454	EN10224
6844φ	6814φ	6mm	34.1kg/m	JIS G3454	EN10224
6906φ	6876φ	6mm	34.4kg/m	JIS G3454	EN10224
6968φ	6938φ	6mm	34.7kg/m	JIS G3454	EN10224
7030φ	7000φ	6mm	35.0kg/m	JIS G3454	EN10224
7092φ	7062φ	6mm	35.3kg/m	JIS G3454	EN10224
7154φ	7124φ	6mm	35.6kg/m	JIS G3454	EN10224
7216φ	7186φ	6mm	35.9kg/m	JIS G3454	EN10224
7278φ	7248φ	6mm	36.2kg/m	JIS G3454	EN10224
7340φ	7310φ	6mm	36.5kg/m	JIS G3454	EN10224
7402φ	7372φ	6mm	36.8kg/m	JIS G3454	EN10224
7464φ	7434φ	6mm	37.1kg/m	JIS G3454	EN10224
7526φ	7496φ	6mm	37.4kg/m	JIS G3454	EN10224
7588φ	7558φ	6mm	37.7kg/m	JIS G3454	EN10224
7650φ	7620φ	6mm	38.0kg/m	JIS G3454	EN10224
7712φ	7682φ	6mm	38.3kg/m	JIS G3454	EN10224
7774φ	7744φ	6mm	38.6kg/m	JIS G3454	EN10224
7836φ	7806φ	6mm	38.9kg/m	JIS G3454	EN10224
7898φ	7868φ	6mm	39.2kg/m	JIS G3454	EN10224
7960φ	7930φ	6mm	39.5kg/m	JIS G3454	EN10224
8022φ	7992φ	6mm	39.8kg/m	JIS G3454	EN10224
8084φ	8054φ	6mm	40.1kg/m	JIS G3454	EN10224
8146φ	8116φ	6mm	40.4kg/m	JIS G3454	EN10224
8208φ	8178φ	6mm	40.7kg/m	JIS G3454	EN10224
8270φ	8240φ	6mm	41.0kg/m	JIS G3454	EN10224
8332φ	8302φ	6mm	41.3kg/m	JIS G3454	EN10224
8394φ	8364φ	6mm	41.6kg/m	JIS G3454	EN10224
8456φ	8426φ	6mm	41.9kg/m	JIS G3454	EN10224
8518φ	8488φ	6mm	42.2kg/m	JIS G3454	EN10224
8580φ	8550φ	6mm	42.5kg/m	JIS G3454	EN10224
8642φ	8612φ	6mm	42.8kg/m	JIS G3454	EN10224
8704φ	8674φ	6mm	43.1kg/m	JIS G3454	EN10224
8766φ	8736φ	6mm	43.4kg/m	JIS G3454	EN10224
8828φ	8798φ	6mm	43.7kg/m	JIS G3454	EN10224
8890φ	8860φ	6mm	44.0kg/m	JIS G3454	EN10224
8952φ	8922φ	6mm	44.3kg/m	JIS G3454	EN10224
9014φ	8984φ	6mm	44.6kg/m	JIS G3454	EN10224
9076φ	9046φ	6mm	44.9kg/m	JIS G3454	EN10224
9138φ	9108φ	6mm	45.2kg/m	JIS G3454	EN10224
9190φ	9160φ	6mm	45.5kg/m	JIS G3454	EN10224
9252φ	9222φ	6mm	45.8kg/m	JIS G3454	EN10224
9314φ	9284φ	6mm	46.1kg/m	JIS G3454	EN10224
9376φ	9346φ	6mm	46.4kg/m	JIS G3454	EN10224
9438φ	9408φ	6mm	46.7kg/m	JIS G3454	EN10224
9490φ	9460φ	6mm	47.0kg/m	JIS G3454	EN10224
9552φ	9522φ	6mm	47.3kg/m	JIS G3454	EN10224
9614φ	9584φ	6mm	47.6kg/m	JIS G3454	EN10224
9676φ	9646φ	6mm	47.9kg/m	JIS G3454	EN10224
9738φ	9708φ	6mm	48.2kg/m	JIS G3454	EN10224
9790φ	9760φ	6mm	48.5kg/m	JIS G3454	EN10224
9852φ	9822φ	6mm	48.8kg/m	JIS G3454	EN10224
9914φ	9884φ	6mm	49.1kg/m	JIS G3454	EN10224
9976φ	9946φ	6mm	49.4kg/m	JIS G3454	EN10224
10038φ	9988φ	6mm	49.7kg/m	JIS G3454	EN10224
10090φ	10060φ	6mm	50.0kg/m	JIS G3454	EN10224
10152φ	10122φ	6mm	50.3kg/m	JIS G3454	EN10224
10214φ	10184φ	6mm	50.6kg/m	JIS G3454	EN10224
10276φ	10246φ	6mm	50.9kg/m	JIS G3454	EN10224
10338φ	10308φ	6mm	51.2kg/m	JIS G3454	EN10224
10390φ	10360φ	6mm	51.5kg/m	JIS G3454	EN10224
10452φ	10422φ	6mm	51.8kg/m	JIS G3454	EN10224
10514φ	10484φ	6mm	52.1kg/m	JIS G3454	EN10224
10576φ	10546φ	6mm	52.4kg/m	JIS G3454	EN10224
10638φ	10608φ	6mm	52.7kg/m	JIS G3454	EN10224
10690φ	10660φ	6mm	53.0kg/m	JIS G3454	EN10224
10752φ	10722φ	6mm	53.3kg/m	JIS G3454	EN10224
10814φ	10784φ	6mm	53.6kg/m	JIS G3454	EN10224
10876φ	10846φ	6mm	53.9kg/m	JIS G3454	EN10224
10938φ	10908φ	6mm	54.2kg/m	JIS G3454	EN10224
11000φ	10970φ	6mm	54.5kg/m	JIS G3454	EN10224
11062φ	1				



仕様

メーカー	BBKテクノロジーズ	型番	TC-320S
適用	銅管	適合管外径	3/16"~1・1/4" (4~32mm)
全長(mm)	144	材質	ボディ:亜鉛合金 ローラー、ハンドル:アルミニウム 刃:合金鋼(チタンコーティング)
重量	235g		

スプリング式刃送り機構を採用。
新品銅管のような切り口。コイル銅管に最適です。

刃の送り込み不要のオートマチック機能により、バリの出にくい切断を実現したオートマチックチューブカッターです。

スペア替刃1枚付

銅管の材質に合わせてハンドルを絞め込んだら、内蔵のスプリングの伸縮作用により、ハンドルを増し締めしなくとも銅管が切断出来ます。

切り刃を片刃にすることにより垂直切り側の切断面がきれいに効率よく切断できます。

刃はチタンコーティング仕様

代替品

品番	EA203A
コメント	



株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.