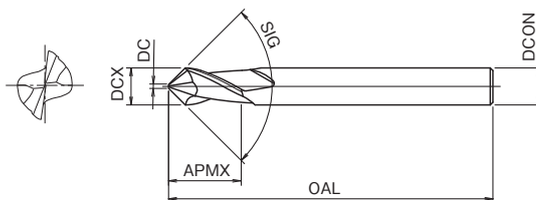




# WXLコート2刃Vカット形

## WH-NC-VCMF

NC旋盤、自動旋盤、複合加工機で使い勝手に良い短全長、短刃長の2刃Vカット形エンドミルです。先端径がφ0.5とφ1に設定されています。WXLコーティングにより長寿命化が可能です。



単位:mm

ツール No. EDP No.	外径×先端径×先端角 DCX×DC×SIG	全長 OAL	刃長 APMX	シャン径 DCON	在庫 Stock
	3 × 0.5 × 60°	65	8	6	<input type="checkbox"/>
	3 × 1 × 60°	65	8	6	<input type="checkbox"/>
	4 × 0.5 × 60°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	4 × 1 × 60°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	5 × 0.5 × 60°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	5 × 1 × 60°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	6 × 0.5 × 60°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	6 × 1 × 60°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	7 × 0.5 × 60°	70	12	6	<input type="checkbox"/>
	7 × 1 × 60°	70	12	6	<input type="checkbox"/>
	8 × 0.5 × 60°	70	12	6	<input type="checkbox"/>
	8 × 1 × 60°	70	12	6	<input type="checkbox"/>
	10 × 0.5 × 60°	70	14	10	<input type="checkbox"/>
	10 × 1 × 60°	70	14	10	<input type="checkbox"/>
	12 × 0.5 × 60°	70	16	10	<input type="checkbox"/>
	12 × 1 × 60°	70	16	10	<input type="checkbox"/>
	14 × 0.5 × 60°	80	18	10	<input type="checkbox"/>
	14 × 1 × 60°	80	18	10	<input type="checkbox"/>
	16 × 0.5 × 60°	80	20	10	<input type="checkbox"/>
	16 × 1 × 60°	80	20	10	<input type="checkbox"/>
	18 × 0.5 × 60°	80	25	10	<input type="checkbox"/>
	18 × 1 × 60°	80	25	10	<input type="checkbox"/>
	20 × 0.5 × 60°	80	25	10	<input type="checkbox"/>
	20 × 1 × 60°	80	25	10	<input type="checkbox"/>

ツール No. EDP No.	外径×先端径×先端角 DCX×DC×SIG	全長 OAL	刃長 APMX	シャン径 DCON	在庫 Stock
	3 × 0.5 × 90°	65	8	6	<input type="checkbox"/>
	3 × 1 × 90°	65	8	6	<input type="checkbox"/>
	4 × 0.5 × 90°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	4 × 1 × 90°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	5 × 0.5 × 90°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	5 × 1 × 90°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	6 × 0.5 × 90°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	6 × 1 × 90°	65	10	6	<input type="checkbox"/>
	7 × 0.5 × 90°	70	12	6	<input type="checkbox"/>
	7 × 1 × 90°	70	12	6	<input type="checkbox"/>
	8 × 0.5 × 90°	70	12	6	<input type="checkbox"/>
	8 × 1 × 90°	70	12	6	<input type="checkbox"/>
	10 × 0.5 × 90°	70	14	10	<input type="checkbox"/>
	10 × 1 × 90°	70	14	10	<input type="checkbox"/>
	12 × 0.5 × 90°	70	16	10	<input type="checkbox"/>
	12 × 1 × 90°	70	16	10	<input type="checkbox"/>
	14 × 0.5 × 90°	80	18	10	<input type="checkbox"/>
	14 × 1 × 90°	80	18	10	<input type="checkbox"/>
	16 × 0.5 × 90°	80	20	10	<input type="checkbox"/>
	16 × 1 × 90°	80	20	10	<input type="checkbox"/>
	18 × 0.5 × 90°	80	25	10	<input type="checkbox"/>
	18 × 1 × 90°	80	25	10	<input type="checkbox"/>
	20 × 0.5 × 90°	80	25	10	<input type="checkbox"/>
	20 × 1 × 90°	80	25	10	<input type="checkbox"/>

= 特定代理店在庫品

被削材質 Work Material 製品記号 Abbreviation	炭素鋼 Carbon Steel	合金鋼 Alloy Steel	プリハードン鋼 Prehardened Steel	ステンレス鋼 Stainless Steel	鋳鉄 Cast Iron	銅合金 Copper Alloy	アルミ合金 Aluminum Alloy	チタン合金 Titanium Alloy	耐熱合金 Heat Resistant Alloy	プラスチック Plastic
	プリハードン鋼 Prehardened Steel	工具鋼 Tool Steel	焼き入れ鋼 Hardened Steel	~40HRC	~45HRC	~35HRC	ダクタイル鋳鉄 Ductile Cast Iron	~350HB		
WH-NC-VCMF	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## オーエスジー株式会社

本社  
〒442-8543 愛知県豊川市本野ヶ原三丁目22番地 TEL(0533)82-1111  
E-mail : cs-info@osg.co.jp Web : https://www.osg.co.jp/

International Headquarters  
3-22 Honnogahara, Toyokawa, Aichi, 442-8543, JAPAN  
TEL : +81-533-82-1118 FAX : +81-533-82-1136

東部営業部  
〒143-0025 東京都大田区南馬込3-25-4 TEL(03)5709-4501  
中部営業部  
〒465-0058 愛知県名古屋市中区東区貴船1-9 TEL(052)703-6131  
西部営業部  
〒550-0013 大阪府大阪市西区新町2-4-2 405号 TEL(06)6538-3880

OSG代理店

Copyright ©2022 OSG Corporation. All rights reserved.

- 製品については、常に研究・改良を行っておりますので、予告なく本カタログ掲載仕様を変更する場合があります。 Tool specifications are subject to change without notice.
- 本書掲載内容の無断転載・複製を禁じます。



# WXLコート2刃Vカット形

## WH-NC-VCM

NC旋盤、自動旋盤、複合加工機で使い勝手に良い短全長、短刃長の2刃Vカット形エンドミルです。WXLコーティングにより長寿命化が可能です。



単位:mm

ツール No. EDP No.	外径×先端角 DCX×SIG	全長 OAL	刃長 APMX	シャン径 DCON	先端径 DC	在庫 Stock
	3 × 60°	65	8	6	(0.2)	<input type="checkbox"/>
	4 × 60°	65	10	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	5 × 60°	65	10	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	6 × 60°	65	10	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	7 × 60°	70	12	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	8 × 60°	70	12	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	10 × 60°	70	14	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	12 × 60°	70	16	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	14 × 60°	80	18	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	16 × 60°	80	20	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	18 × 60°	80	25	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	20 × 60°	80	25	10	(0.8)	<input type="checkbox"/>
	3 × 90°	65	8	6	(0.2)	<input type="checkbox"/>
	4 × 90°	65	10	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	5 × 90°	65	10	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	6 × 90°	65	10	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	7 × 90°	70	12	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	8 × 90°	70	12	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>

ツール No. EDP No.	外径×先端角 DCX×SIG	全長 OAL	刃長 APMX	シャン径 DCON	先端径 DC	在庫 Stock
	10 × 90°	70	14	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	12 × 90°	70	16	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	14 × 90°	80	18	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	16 × 90°	80	20	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	18 × 90°	80	25	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	20 × 90°	80	25	10	(0.8)	<input type="checkbox"/>
	3 × 120°	65	8	6	(0.2)	<input type="checkbox"/>
	4 × 120°	65	10	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	5 × 120°	65	10	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	6 × 120°	65	10	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	7 × 120°	70	12	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	8 × 120°	70	12	6	(0.3)	<input type="checkbox"/>
	10 × 120°	70	14	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	12 × 120°	70	16	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	14 × 120°	80	18	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	16 × 120°	80	20	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	18 × 120°	80	25	10	(0.55)	<input type="checkbox"/>
	20 × 120°	80	25	10	(0.8)	<input type="checkbox"/>

= 特定代理店在庫品

製品記号 Abbreviation	被削材質 Work Material		プリハードン鋼 Prehardened Steel	ステンレス鋼 Stainless Steel	鋳鉄 Cast Iron	銅合金 Copper Alloy	アルミ合金 Aluminum Alloy	チタン合金 Titanium Alloy	耐熱合金 Heat Resistant Alloy	プラスチック Plastic
	炭素鋼 Carbon Steel	合金鋼 Alloy Steel	焼き入れ鋼 Hardened Steel	ダクタイル鋳鉄 Ductile Cast Iron	工具鋼 Tool Steel					
WH-NC-VCM	◎		○	○	○	○	○	○		

## オーエスジー株式会社

本社  
〒442-8543 愛知県豊川市本野ヶ原三丁目22番地 TEL(0533)82-1111  
E-mail : cs-info@osg.co.jp Web : https://www.osg.co.jp/

International Headquarters  
3-22 Honnogahara, Toyokawa, Aichi, 442-8543, JAPAN  
TEL : +81-533-82-1118 FAX : +81-533-82-1136

東部営業部  
〒143-0025 東京都大田区南馬込3-25-4 TEL(03)5709-4501  
中部営業部  
〒465-0058 愛知県名古屋市中東区貴船1-9 TEL(052)703-6131  
西部営業部  
〒550-0013 大阪府大阪市西区新町2-4-2 405号 TEL(06)6538-3880

OSG代理店

Copyright © 2021 OSG Corporation. All rights reserved.

- 製品については、常に研究・改良を行っておりますので、予告なく本カタログ掲載仕様を変更する場合があります。 Tool specifications are subject to change without notice.
- 本書掲載内容の無断転載・複製を禁じます。