

# EURACRYL PL-FL DIA

Umfang- und stirnschneidende Schaftfräser mit monokristalliner CVD-Schneide für Hochglanz oder Transparenz



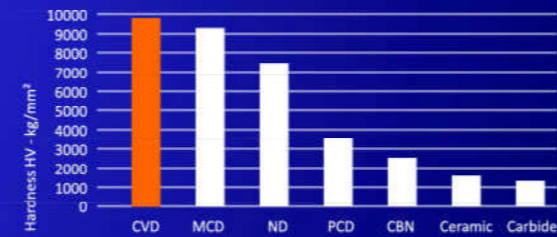
Das Modell PL-FL ist eine Erweiterung des Modells PL-FI. Es verfügt zusätzlich zur Umfangschneide über eine kurze Frontschneide als Hilfsschneide, mit der man eine kleine\* horizontale Fläche bearbeiten kann, wie z.B. den Boden einer Stufe oder einer Tasche. Benutzen Sie dieses Werkzeug, wenn im Nesting-Verfahren ein Materialrest am Boden gelassen wurde, der beim Polieren durchbrochen werden muss.

Die Schneidengeometrie ist für spröde, harte und abrasive Kunststoffe wie Acrylglas, SAN, Mineralwerkstoff (CORIAN ©) etc. konzipiert. Aber auch für viele andere Werkstoffe.

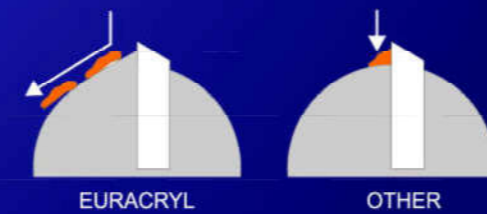
\* um eine größere Bodenfläche zu bearbeiten, wählen Sie PL-FU

Besuchen Sie uns im e-SHOP:  
[www.shop.euracryl.com](http://www.shop.euracryl.com)

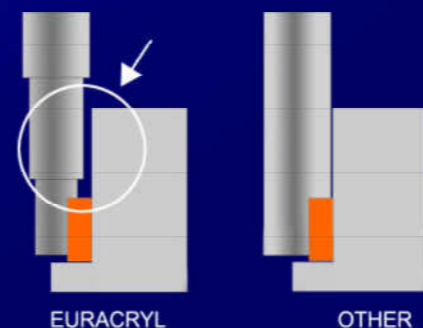
Vakuum gelötete hochwertige monokristalline CVD-Schneide made in Germany



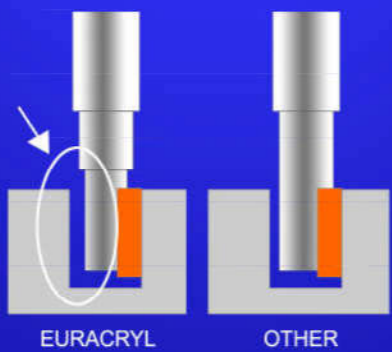
Geläppte Spanbruchfläche, um das Verkleben der Späne zu verhindern (rückseitig)



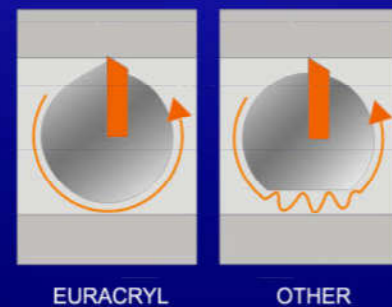
1. Durchmesserabstufung für mehr Freiraum beim Abzählen in der Z-Achse



2. Durchmesserabstufung im Fräsbereich für mehr Raum für die Späne (feinpoliert)

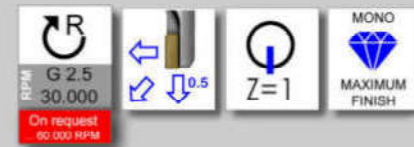
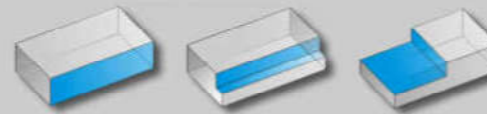


Wuchtfläche außerhalb des Fräsbereiches für mehr Laufruhe durch weniger Luftkompression



# EURACRYL PL-FL DIA

Umfang- und stirnschneidende Schaftfräser mit monokristalliner CVD-Schneide für Hochglanz oder Transparenz



	mm L2	mm D1	mm L3	mm L1	mm D2	Z	€
503 913	3	3	12	60	6	1	479,00 *
503 914		3	12	60	6	1	479,00 *
503 934		4	20	60	6	1	479,00 *
503 944		5	20	60	6	1	479,00 *
503 924		6	25	65	6	1	500,00 *
503 904		8	35	65	8	1	515,00 *
503 915		3	12	60	6	1	539,00 *
503 935		4	20	60	6	1	539,00 *
503 945		5	20	60	6	1	539,00 *
503 925		6	25	65	6	1	575,00 *
503 905		8	35	65	8	1	595,00 *
503 936		4	20	60	6	1	639,00 *
503 946		5	20	60	6	1	639,00 *
503 926		6	25	65	6	1	675,00 *
503 906		8	35	65	8	1	675,00 *
503 928		6	25	65	6	1	1.100,00 *
503 908		8	35	65	8	1	1.125,00 *
503 910		8	35	65	8	1	1.675,00 *
503 930		10	40	76	10	1	1.675,00 *
503 912		8	35	65	8	1	2.100,00 *
503 932		10	40	76	10	1	2.100,00 *
503 954		10	40	76	10	1	2.375,00 *
503 916		10	40	76	10	1	2.675,00 *
503 920		10	40	76	10	1	3.200,00 *
503 940		12	52	84	12	1	3.345,00 *

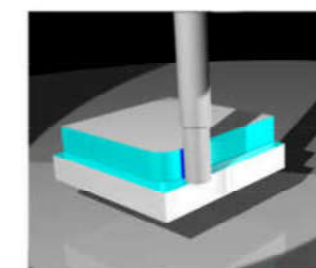
\* Orientierungspreis



Besuchen Sie uns im e-SHOP:  
[www.shop.euracryl.com](http://www.shop.euracryl.com)



**ANDERE ABMESSUNGEN AUF ANFRAGE**  
Nutzdurchmesser D1: standardmässig mit ca. 5% Aufmaß  
Nutzlänge L2: standardmässig ca. 0,5 mm länger  
Bei Bedarf auch mit exakten Maßen lieferbar





# EURACRYL PL-FL-P DIA

Umfang- und stirnschneidende Schaftfräser mit monokristalliner CVD-Schneide für Hochglanz oder Transparenz

Das Modell PL-FL-P ist eine Abwandlung des Modells PL-FL, um weiche, schmelzende Materialien zu bearbeiten. Es verfügt zusätzlich zu der Umfangs- über eine kurze Frontschneide als Hilfsschneide, mit der man eine kleine\* horizontale Fläche bearbeiten kann, wie z.B. den Boden einer Stufe oder einer Tasche. Benutzen Sie dieses Werkzeug, wenn im Nesting-Verfahren ein Materialrest am Boden gelassen wurde, der beim Polieren durchbrochen werden muss.

Die Schneidengeometrie ist für weiche, schmierende oder schmelzende Materialien wie Polycarbonat, PET-G, Aluminium, Kupfer etc. konzipiert. Aber auch für viele andere Werkstoffe und Werkstoffmischungen (PMMA mit Papier, Aluminium-Composite etc.).

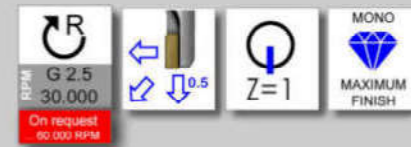
\* um eine größere Bodenfläche zu bearbeiten, wählen Sie PL-FU



DIAMOND LINE

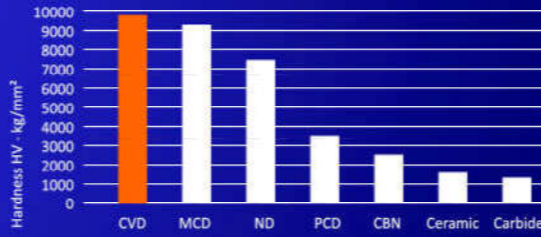
# EURACRYL PL-FL-P DIA

Umfang- und stirnschneidende Schaftfräser mit monokristalliner CVD-Schneide für Hochglanz oder Transparenz

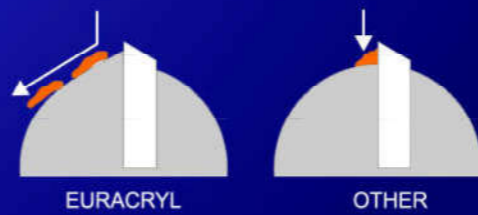


Besuchen Sie uns im e-SHOP:  
[www.shop.euracryl.com](http://www.shop.euracryl.com)

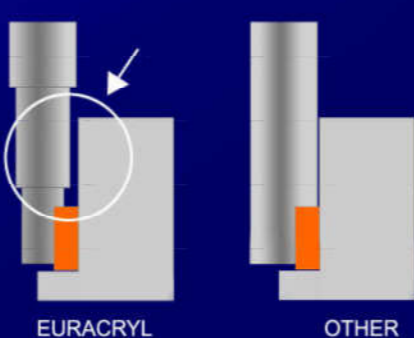
Vakuum gelötete hochwertige monokristalline CVD-Schneide made in Germany



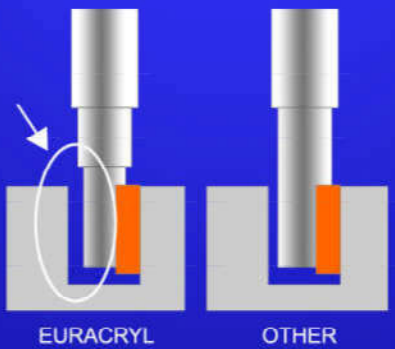
Geläppte Spanbruchfläche, um das Verkleben der Späne zu verhindern (rückseitig)



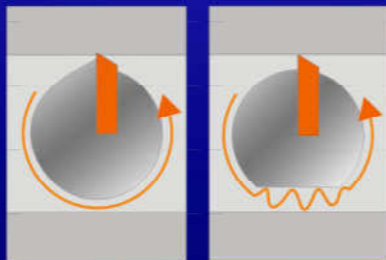
1. Durchmesserabstufung für mehr Freiraum beim Abzählen in der Z-Achse



2. Durchmesserabstufung im Fräsbereich für mehr Raum für die Späne (feinpoliert)



Wuchtfläche außerhalb des Fräsbereiches für mehr Laufruhe durch weniger Luftkompression



	mm L2	mm D1	mm L3	mm L1	mm D2	Z	€
503 813	3	3	12	60	6	1	479,00 *
503 814		3	12	60	6	1	479,00 *
503 834		4	20	60	6	1	479,00 *
503 844	4	5	20	60	6	1	479,00 *
503 824		6	25	65	6	1	500,00 *
503 804		8	35	65	8	1	515,00 *
503 815		3	12	60	6	1	539,00 *
503 835		4	20	60	6	1	539,00 *
503 845	5	5	20	60	6	1	539,00 *
503 825		6	25	65	6	1	575,00 *
503 805		8	35	65	8	1	595,00 *
503 836		4	20	60	6	1	639,00 *
503 846	6	5	20	60	6	1	639,00 *
503 826		6	25	65	6	1	675,00 *
503 806		8	35	65	8	1	675,00 *
503 828		6	25	65	6	1	1.100,00 *
503 808	8	8	35	65	8	1	1.125,00 *
503 810		8	35	65	8	1	1.675,00 *
503 830	10	10	40	76	10	1	1.675,00 *
503 812		8	35	65	8	1	2.100,00 *
503 832	12	10	40	76	10	1	2.100,00 *
503 854	14	10	40	76	10	1	2.375,00 *
503 816	16	10	40	76	10	1	2.675,00 *
503 820		10	40	76	10	1	3.200,00 *
503 840	20	12	52	84	12	1	3.345,00 *

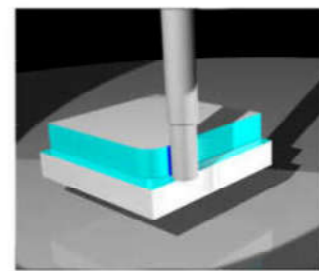
\* Orientierungspreis



Besuchen Sie uns im e-SHOP:  
[www.shop.euracryl.com](http://www.shop.euracryl.com)



**ANDERE ABMESSUNGEN AUF ANFRAGE**  
Nutzdurchmesser D1: standardmäßig mit ca. 5% Aufmaß  
Nutzlänge L2: standardmäßig ca. 0,5 mm länger  
Bei Bedarf auch mit exakten Maßen lieferbar



© EURACRYL GmbH 2021 - EURACRYL GmbH, Berliner Ring 46, D-33428 Harsewinkel, Germany