

FOR A BETTER FINISH



since 1962



# WELCOME PACKAGE

**56,- €**  
ZZGL. MWST.



## SHOCK2CUT

SHOCK2CUT-DIE HOCHLEISTUNG-SCHLEIFPASTE

Art.No. 103030 | 500 g



## S30+

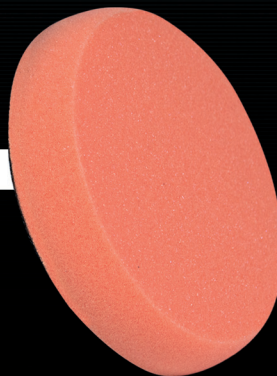
MIKRO-HOCHLEISTUNGSPASTE

Art.No. 103300 | 500 g



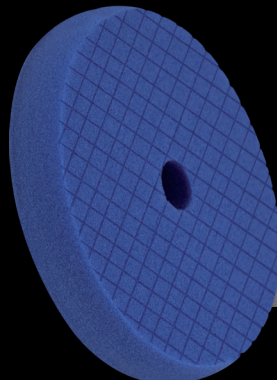
POLIERSCHWAMM ORANGE

Art.No. 20253 | M - Ø 145 / 30mm



MICROPLUS POLIERTUCH ROT

Art.No. 22448 | 400 x 400mm



SPIDER PAD navy-blue

Art.No. 20373 | M - Ø 145 / 25mm



Repräsentiert von:



German refinish technology

G-Tec Refinishes GmbH  
Thomas-Mann-Str. 80  
70469 Stuttgart

Fon: +49 (0) 711 67384763  
info@gtec-refinishes.de

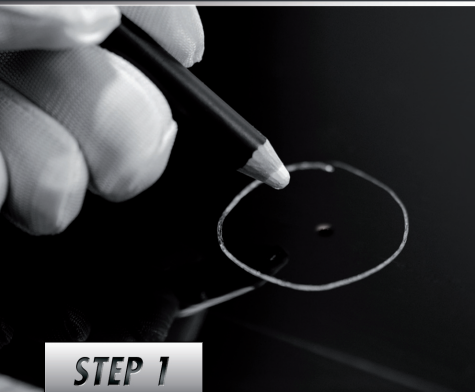
FOR A BETTER FINISH



since 1962



# Der Weg zum perfekten Finish



**STEP 1**

Oberflächenkontrolle auf Lackfehler (Staubeingüsse, Lackläufer)



**STEP 2**

Führen der Klinge über die Oberfläche, Cut des Lackfehlers ohne Druck und Anstrengung



**STEP 3**

Planschliff mit P1500 bzw. P2000, Ausschleif mit P3000 exzentrisch



**STEP 4**

Aufpolieren SHOCK2CUT (Art.No. 103030/500g) mit Navy Blue Pad (Art.No. 20373/M-Size)

**SHOCK2CUT**  
SHOCK2CUT-DIE HOCHLEISTUNG-SCHLEIFPASTE  
Art.No. 103030 | 500 g

**SPIDER PAD navy-blue**

Art.No. 20373 | M - Ø 145 / 25mm



**STEP 5 (optional)**

Bei dunklen Lacken mit S30+ (Art.No. 103300/500g) und orangem Pad (Art.No. 20253/M-Size) für Hologramm Entfernung und mehr Glanz

**S30+**  
MIKRO-HOCHLEISTUNGSPASTE  
Art.No. 103300 | 500 g

**POLIERSCHWAMM ORANGE**

Art.No. 20253 | M - Ø 145 / 30mm

## PASSENDES ZUBEHÖR



**ULTIMATE BLADE**

**ULTIMATE BLADE**  
Keramik Lackhobel  
www.ultimate-blade.com

Art.No. UB25258

**SANDWICH SPIDER PAD**

Art.No. 20363 | M - Ø 145mm | VE/Unit 2

**SW20**  
PREMIUM SPEED-WACHS  
Art.No. 10690 | 500 ml



**iQ-PAD**



**IQ 3 IN 1 POLIERTELLER**

Art.No. 21050 | SIZE: S, M, L

**MEHR INFORMATIONEN UNTER:**

[www.schollconcepts.com](http://www.schollconcepts.com)



Repräsentiert von:



German refine technology

G-Tec Refinishes GmbH  
Thomas-Mann-Str. 80  
70469 Stuttgart

Fon: +49 (0) 711 67384763  
info@gtec-refinishes.de