


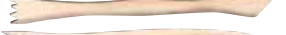




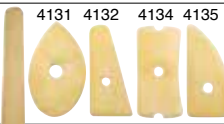





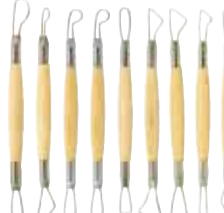
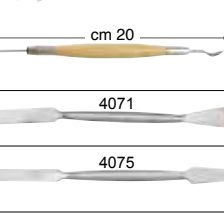

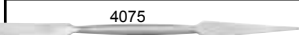







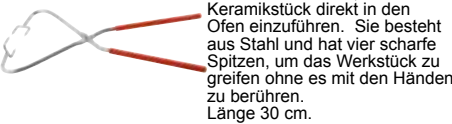
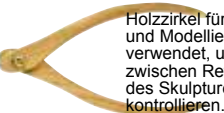




	Nach dem Einbrennen	Kg	€	Skonto				Code	Holzstäbe cm 20 € 0,75 je Stück Skonto: 6 Stck. pro Typ Sk.40% - 12 Sk.50% - 24 Sk.60%																																																																																																																																					
	Grüne Tonmasse			20	9,80	5	10%				C305	4005 	4019 																																																																																																																																	
	Weisse Masse NTK			20	21,00	5	10%				C301	4009 	4020 																																																																																																																																	
Flammfeste Masse weiss	20	33,00	5	10%			C309	4010 	4024 																																																																																																																																					
	Plastilin. Es ist ein Kunststoffmaterial, das zum Modellieren verwendet wird. Seine Zusammensetzung basiert auf Öl, Ton und Wachs. Es trocknet nicht aus und bleibt stets formbar.							1	13,00	6	10%			5479	 Satz 12 Holzstäbe € 8 Code 403S (6 satz 20% - 12 satz 30%)																																																																																																																															
	4131 4132 4134 4135	Set mit 5 verschiedenen Buchwerkzeugen zum Modellieren von Ton.							2,80	4	15%	10	25%	4138	Bandwerkzeuge € 1,20 je Stück Skonto: 6 Stück pro Typ Sk.30% 12 Stück pro Typ Sk.35%	 Hausofenlacke für Keramik Maimeri ml 60 € 4,50																																																																																																																														
	Set mit 8 Keramikwerkzeugen (alle notwendigen Werkzeuge für den Anfänger)							5,10	4	15%	10	25%	K4				<table border="1"> <thead> <tr> <th>Farbe</th> <th>Code</th> <th>Farbe</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Orange</td> <td>IF050</td> <td>Brillantgrün</td> <td>IF303</td> </tr> <tr> <td>Indischgelb</td> <td>IF098</td> <td>Smaragdgrün</td> <td>IF348</td> </tr> <tr> <td>Goldocker</td> <td>IF134</td> <td>Cyanblau</td> <td>IF400</td> </tr> <tr> <td>Purpurrosa</td> <td>IF211</td> <td>Himmelblau</td> <td>IF414</td> </tr> <tr> <td>Rot</td> <td>IF216</td> <td>Türkis</td> <td>IF430</td> </tr> <tr> <td>Brillantrot</td> <td>IF220</td> <td>Brillantviolett</td> <td>IF447</td> </tr> <tr> <td>Primärrot</td> <td>IF256</td> <td>Rotbraun</td> <td>IF480</td> </tr> </tbody> </table>	Farbe	Code	Farbe	Code	Orange	IF050	Brillantgrün	IF303	Indischgelb	IF098	Smaragdgrün	IF348	Goldocker	IF134	Cyanblau	IF400	Purpurrosa	IF211	Himmelblau	IF414	Rot	IF216	Türkis	IF430	Brillantrot	IF220	Brillantviolett	IF447	Primärrot	IF256	Rotbraun	IF480																																																																																													
Farbe	Code	Farbe	Code																																																																																																																																											
Orange	IF050	Brillantgrün	IF303																																																																																																																																											
Indischgelb	IF098	Smaragdgrün	IF348																																																																																																																																											
Goldocker	IF134	Cyanblau	IF400																																																																																																																																											
Purpurrosa	IF211	Himmelblau	IF414																																																																																																																																											
Rot	IF216	Türkis	IF430																																																																																																																																											
Brillantrot	IF220	Brillantviolett	IF447																																																																																																																																											
Primärrot	IF256	Rotbraun	IF480																																																																																																																																											
	Set mit 11 Keramikwerkzeugen, die an beiden Enden verwendet werden können. Sie werden verwendet, um Unvollkommenheiten zu beseitigen, Details zu definieren und Einschnitte auszuführen.							8,20	4	15%	10	25%	K6	Satz 10 Stück  € 10 Code 406810 (5 satz 10%)	Aufglasur Transparenter glasiger Überzug, der die darunterliegenden Dekorationen einkapselt und glasig werden läßt. Wird mit Wasser verdünnt, bis man eine flüssige Masse erhält.																																																																																																																															
	Set mit 10 Eisendrahtstäben zum Modellieren von Ton, die an beiden Enden verwendet werden können. Länge 15 cm.							8,00	4	15%	10	25%	15261	Pulverschmelzfarben Mit Wasser verdünnen bis man eine dickflüssige matte Lösung erhält. Auftragen mit Pinsel, durch Eintauchen, Besprengen oder Aufspritzen.																																																																																																																																
	Zweispitziges Werkzeug. Wird als Modellierschaber und Polierwerkzeug verwendet.							1,20	6	20%	12	30%	4182	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Farbe</th> <th colspan="2">gr 250</th> <th colspan="2">Kg 1</th> <th rowspan="2">Farbe</th> <th colspan="2">gr 250</th> <th colspan="2">Kg 1</th> </tr> <tr> <th>€</th> <th>Code</th> <th>€</th> <th>Code</th> <th>€</th> <th>Code</th> <th>€</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Weiss glänz.</td> <td>6,00</td> <td>SM51</td> <td>9,00</td> <td>SM51K</td> <td>Transp. glänz.</td> <td>3,80</td> <td>CRA50</td> <td>5,40</td> <td>CRA50K</td> </tr> <tr> <td>Weiss matt</td> <td>6,30</td> <td>SM52</td> <td>9,50</td> <td>SM52K</td> <td>Matt</td> <td>4,90</td> <td>CRA52</td> <td>8,00</td> <td>CRA52K</td> </tr> <tr> <td>Braun</td> <td>6,50</td> <td>SM82</td> <td>11,00</td> <td>SM82K</td> <td>Blau</td> <td>11,50</td> <td>CRA55</td> <td>29,00</td> <td>CRA55K</td> </tr> <tr> <td>Grün</td> <td>6,50</td> <td>SM74</td> <td>11,50</td> <td>SM74K</td> <td>Craquelé</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>10,00</td> <td>CRA95K</td> </tr> <tr> <td>Gelb</td> <td>7,00</td> <td>SM61</td> <td>12,50</td> <td>SM61K</td> <td>Honigfarben</td> <td>7,80</td> <td>CRA81</td> <td>15,50</td> <td>CRA81K</td> </tr> <tr> <td>Schwarz</td> <td>7,30</td> <td>SM91</td> <td>13,50</td> <td>SM91K</td> <td>Gelb</td> <td>11,50</td> <td>CRA61</td> <td>29,00</td> <td>CRA61K</td> </tr> <tr> <td>Blau</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>16,00</td> <td>SM55K</td> <td>Grün</td> <td>6,50</td> <td>CRA73</td> <td>11,50</td> <td>CRA73K</td> </tr> <tr> <td>Hellblau</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>11,00</td> <td>SM53K</td> <td>Himmelblau</td> <td>11,50</td> <td>CRA54</td> <td>29,00</td> <td>CRA54K</td> </tr> <tr> <td>Ror</td> <td>7,00</td> <td>SM66</td> <td>13,00</td> <td>SM66K</td> <td>Rot</td> <td>3,80</td> <td>CRA64</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Rose</td> <td>6,30</td> <td>SM63</td> <td>11,00</td> <td>SM63K</td> <td>Schwarz</td> <td>6,50</td> <td>CRA91</td> <td>12,00</td> <td>CRA91K</td> </tr> <tr> <td>Selenrot</td> <td>9,50</td> <td>SM64</td> <td>22,00</td> <td>SM64K</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Farbe	gr 250		Kg 1		Farbe	gr 250		Kg 1		€	Code	€	Code	€	Code	€	Code	Weiss glänz.	6,00	SM51	9,00	SM51K	Transp. glänz.	3,80	CRA50	5,40	CRA50K	Weiss matt	6,30	SM52	9,50	SM52K	Matt	4,90	CRA52	8,00	CRA52K	Braun	6,50	SM82	11,00	SM82K	Blau	11,50	CRA55	29,00	CRA55K	Grün	6,50	SM74	11,50	SM74K	Craquelé	—	—	10,00	CRA95K	Gelb	7,00	SM61	12,50	SM61K	Honigfarben	7,80	CRA81	15,50	CRA81K	Schwarz	7,30	SM91	13,50	SM91K	Gelb	11,50	CRA61	29,00	CRA61K	Blau	—	—	16,00	SM55K	Grün	6,50	CRA73	11,50	CRA73K	Hellblau	—	—	11,00	SM53K	Himmelblau	11,50	CRA54	29,00	CRA54K	Ror	7,00	SM66	13,00	SM66K	Rot	3,80	CRA64	—	—	Rose	6,30	SM63	11,00	SM63K	Schwarz	6,50	CRA91	12,00	CRA91K	Selenrot	9,50	SM64	22,00	SM64K					
Farbe	gr 250		Kg 1		Farbe	gr 250		Kg 1																																																																																																																																						
	€	Code	€	Code		€	Code	€	Code																																																																																																																																					
Weiss glänz.	6,00	SM51	9,00	SM51K	Transp. glänz.	3,80	CRA50	5,40	CRA50K																																																																																																																																					
Weiss matt	6,30	SM52	9,50	SM52K	Matt	4,90	CRA52	8,00	CRA52K																																																																																																																																					
Braun	6,50	SM82	11,00	SM82K	Blau	11,50	CRA55	29,00	CRA55K																																																																																																																																					
Grün	6,50	SM74	11,50	SM74K	Craquelé	—	—	10,00	CRA95K																																																																																																																																					
Gelb	7,00	SM61	12,50	SM61K	Honigfarben	7,80	CRA81	15,50	CRA81K																																																																																																																																					
Schwarz	7,30	SM91	13,50	SM91K	Gelb	11,50	CRA61	29,00	CRA61K																																																																																																																																					
Blau	—	—	16,00	SM55K	Grün	6,50	CRA73	11,50	CRA73K																																																																																																																																					
Hellblau	—	—	11,00	SM53K	Himmelblau	11,50	CRA54	29,00	CRA54K																																																																																																																																					
Ror	7,00	SM66	13,00	SM66K	Rot	3,80	CRA64	—	—																																																																																																																																					
Rose	6,30	SM63	11,00	SM63K	Schwarz	6,50	CRA91	12,00	CRA91K																																																																																																																																					
Selenrot	9,50	SM64	22,00	SM64K																																																																																																																																										
	4071	Stahlspatel zum Aufrauen aller formbaren Materialien wie Gips, Ton und Lehm. Länge 23 cm.							8,60	3	10%			4071	Oxyde Farbstoffe in Pulverform, die der Tonmasse eine Grundfärbung geben.	Unterglasurfarben Mit Wasser verdünnbare Farbpulver. Nach dem Einbrennen auftragen.																																																																																																																														
	4075	Stahlwerkzeug für Gravierung							12,00	3	10%			410			<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Farbe</th> <th colspan="2">gr 100</th> <th rowspan="2">Farbe</th> <th colspan="2">gr 100</th> <th colspan="2">Kg 1</th> </tr> <tr> <th>€</th> <th>Code</th> <th>€</th> <th>Code</th> <th>€</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Chromgrün</td> <td>3,30</td> <td>SS36C</td> <td>Grün</td> <td>4,00</td> <td>SCA61</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Mangan</td> <td>3,20</td> <td>SS61C</td> <td>Ramin</td> <td>4,50</td> <td>SCA4</td> <td>18,00</td> <td>SCA4K</td> </tr> <tr> <td>Minium</td> <td>3,50</td> <td>SS66C</td> <td>Orange</td> <td>4,00</td> <td>SCA26</td> <td>21,00</td> <td>SCA26K</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Gelb</td> <td>4,00</td> <td>SCA98</td> <td>18,00</td> <td>SCA98K</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Braun</td> <td>5,00</td> <td>SCA13</td> <td>20,00</td> <td>SCA13K</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Rot</td> <td>5,00</td> <td>SCA49</td> <td>28,00</td> <td>SCA49K</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Schwarz</td> <td>10,50</td> <td>SCA51</td> <td>80,00</td> <td>SCA51K</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Himmelblau</td> <td>4,00</td> <td>SCA29</td> <td>19,00</td> <td>SCA29K</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Blau</td> <td>7,30</td> <td>SCA17</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	Farbe	gr 100		Farbe	gr 100		Kg 1		€	Code	€	Code	€	Code	Chromgrün	3,30	SS36C	Grün	4,00	SCA61	—	—	Mangan	3,20	SS61C	Ramin	4,50	SCA4	18,00	SCA4K	Minium	3,50	SS66C	Orange	4,00	SCA26	21,00	SCA26K				Gelb	4,00	SCA98	18,00	SCA98K				Braun	5,00	SCA13	20,00	SCA13K				Rot	5,00	SCA49	28,00	SCA49K				Schwarz	10,50	SCA51	80,00	SCA51K				Himmelblau	4,00	SCA29	19,00	SCA29K				Blau	7,30	SCA17	—	—																																							
Farbe	gr 100		Farbe	gr 100		Kg 1																																																																																																																																								
	€	Code		€	Code	€	Code																																																																																																																																							
Chromgrün	3,30	SS36C	Grün	4,00	SCA61	—	—																																																																																																																																							
Mangan	3,20	SS61C	Ramin	4,50	SCA4	18,00	SCA4K																																																																																																																																							
Minium	3,50	SS66C	Orange	4,00	SCA26	21,00	SCA26K																																																																																																																																							
			Gelb	4,00	SCA98	18,00	SCA98K																																																																																																																																							
			Braun	5,00	SCA13	20,00	SCA13K																																																																																																																																							
			Rot	5,00	SCA49	28,00	SCA49K																																																																																																																																							
			Schwarz	10,50	SCA51	80,00	SCA51K																																																																																																																																							
			Himmelblau	4,00	SCA29	19,00	SCA29K																																																																																																																																							
			Blau	7,30	SCA17	—	—																																																																																																																																							
	4591	Holzstab zum Modellieren							1,00	4	30%	12	40%	4591	 Einbrennhofen Prisma 1 € 1.950 Code PR1 Geringer Stromverbrauch, kurze Einbrennzeiten, gleichmässiges Einbrennen. Temperaturregulator mit digitaler Wiedergabe der Temperatur und automatischer Vorwärmung. Volt 3/400. 3 KW. 55 Liter. Temperatur 1260°C. 48 Kg. Masse: - Innen 34xø44 cm - Aussen 62xø58 cm																																																																																																																															
	4107	Stahldraht zum Schneiden von Ton. Zur einfachen Handhabung an zwei Holzgriffen befestigt.							0,85	6	20%	20	30%	4107																																																																																																																																
	4031-4033	Bohrstab für Ton							1,20	6	20%	12	30%	4031																																																																																																																																
	4032	Loch 8 mm							1,50	6	20%	12	30%	4032																																																																																																																																
	4033	Loch 13 mm							1,70	6	20%	12	30%	4033																																																																																																																																
	4105	Spritze, um Ton durch Öffnungen verschiedener Formen zu gleiten, und dadurch dekorative Effekte zu erzielen.							7,00	6	20%	12	30%	4105	 Zange. Sie wird verwendet, um das Keramikstück direkt in den Ofen einzuführen. Sie besteht aus Stahl und hat vier scharfe Spitzen, um das Werkstück zu greifen ohne es mit den Händen zu berühren. Länge 30 cm.																																																																																																																															
	3106-4106	Holzzirkel für Skulptur und Modellierung. Wird verwendet, um die Abstände zwischen Referenzpunkten des Skulpturenmodells zu kontrollieren.							3,40	3	20%	6	25%	3106	 Senkwaage. Dient zur Messung der Dichte einer Keramikmischung.																																																																																																																															
	4181M	Wird zum Reinigen und Polieren der innersten Teile von Gegenständen verwendet.							1,30	6	20%	12	30%	4181M	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Höhe cm</th> <th colspan="4">Skontos</th> <th rowspan="2">Code</th> </tr> <tr> <th>€</th> <th>Stck.</th> <th>%</th> <th>Stck.</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0,80</td> <td>5</td> <td>10%</td> <td>10</td> <td>15%</td> <td>CR1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0,90</td> <td>5</td> <td>10%</td> <td>10</td> <td>15%</td> <td>CR2</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1,00</td> <td>5</td> <td>10%</td> <td>10</td> <td>15%</td> <td>CR3</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>1,20</td> <td>5</td> <td>10%</td> <td>10</td> <td>15%</td> <td>CR5</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>2,50</td> <td>5</td> <td>10%</td> <td>10</td> <td>15%</td> <td>CR7</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>3,00</td> <td>5</td> <td>10%</td> <td>10</td> <td>15%</td> <td>CR10</td> </tr> </tbody> </table>	Höhe cm	Skontos				Code	€	Stck.	%	Stck.	%	1	0,80	5	10%	10	15%	CR1	2	0,90	5	10%	10	15%	CR2	3	1,00	5	10%	10	15%	CR3	5	1,20	5	10%	10	15%	CR5	7	2,50	5	10%	10	15%	CR7	10	3,00	5	10%	10	15%	CR10																																																																										
Höhe cm	Skontos				Code																																																																																																																																									
	€	Stck.	%	Stck.		%																																																																																																																																								
1	0,80	5	10%	10	15%	CR1																																																																																																																																								
2	0,90	5	10%	10	15%	CR2																																																																																																																																								
3	1,00	5	10%	10	15%	CR3																																																																																																																																								
5	1,20	5	10%	10	15%	CR5																																																																																																																																								
7	2,50	5	10%	10	15%	CR7																																																																																																																																								
10	3,00	5	10%	10	15%	CR10																																																																																																																																								
	KS	Synthetischer Schwamm, rechteckig 15x10,5x7 cm							1,60	6	20%	12	25%	KS	 Stahlspitzen zum Einbrennen. Höhe 12 mm																																																																																																																															