



S T E L M A C H





Sehr geehrte Damen und Herren,

Stolz können wir Ihnen eine neue Ausgabe unseres Katalogs zeigen und auch über 300 Modelle anbieten. Unabhängig vom Alter, Vorstellungen, Wünschen – jeder Kunde findet bei uns seinen idealen Trauring. Sollten unsere Muster jedoch nicht ausreichend sein, die elegante Klassik zu schlicht in ihrer Form – Sie können unsere Modelle auch selbst modifizieren oder neu erstellen – laut den Angaben im technischen Katalog, oder mit den Profilen, Farben und Oberflächen, welche wir anbieten.

30 Jahre Erfahrungen in der Branche ermöglichen es uns, einen Katalog vorzubereiten, welcher voller Muster ist, die ein Lächeln im Gesicht oder ein Glänzen in den Augen hervorrufen. Unsere Modelle können in verschiedene Kategorien geteilt werden, manche Kunden werden von unseren geflochtenen Elementen begeistert sein, andere werden sich für die Motive mit Herzformen interessieren, oder auch von unseren Wellen fasziniert sein. Dank Ihren Vorschlägen erweitern wir ständig unseren Maschinenpark, und kreieren immer neue Muster. Wir bieten auch fertige Modelle an, welche wir am gleichen Tag verschicken können. Es sind Modelle wie: 10001 in den Breiten 3-5mm und der Höhe 1.0mm, 10002 in den Breiten 3-6mm und der Höhe 1.0mm, 10003 in den Breiten 3-6mm und der Höhe 1.1mm, 10004 in den Breiten 3-5mm und der Höhe 1.3mm. Die klassischen Formen sind in den Ringweiten 8 bis 32 in Gelbgold und Probe 0.585 erhältlich.

Auf einen besonderen Kundenwunsch werden gewählte Elemente der Trauringe mit Rhodium überzogen. Alle Modelle sind in den Proben 0.333, 0.585, 0.750 und in den Materialien Gelbgold, Rotgold, Roségold, Palladiumweißgold und Graugold erhältlich.

Wir fertigen auch Ringe aus Palladium in der Probe 0.500, aus Platin in der Probe 0.950, aus Silber in der Probe 0.925 an.

In unserem Angebot haben wir auch Musterringe, welche aus Silber gefertigt wurden, wie auch Displays, in welchen unsere Muster in Ihren Schaufenstern gezeigt werden können.

Wir freuen uns auf eine gute Zusammenarbeit.

Klassische Formen



10001

Innen und außen flach



10002

Innen und außen flach,
gefräste Kanten



10003

Innen flach
und außen bombiert



10004

Innen und außen bombiert

Diamantgravuren



Druckschrift
zwei Herzsymbole



Druckschrift
als Kleinbuchstaben
ein Herzsymbol



Druckschrift
als Kleinbuchstaben
zwei Vornamen und das Zeichen „&“



Schreibschrift
Unendlichkeitszeichen

Lasergravuren



1. Arial



2. Impact



3. Segoe



4. Italiano



5. Allura

In unserem Angebot finden Sie auch kostenlose Gravuren, welche wir als Schreibschrift, Druckschrift als Kleinbuchstaben und als Druckschrift anbieten können. Zusätzlich können wir ein Herzsymbol, zwei Herzsymbole, das Zeichen „&“ und das Unendlichkeitszeichen gravieren.

Farben

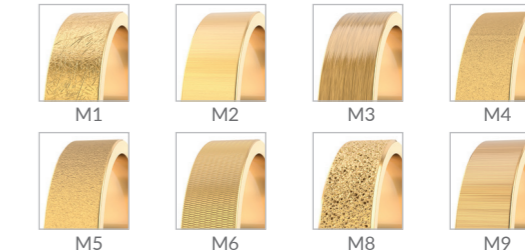


Profile

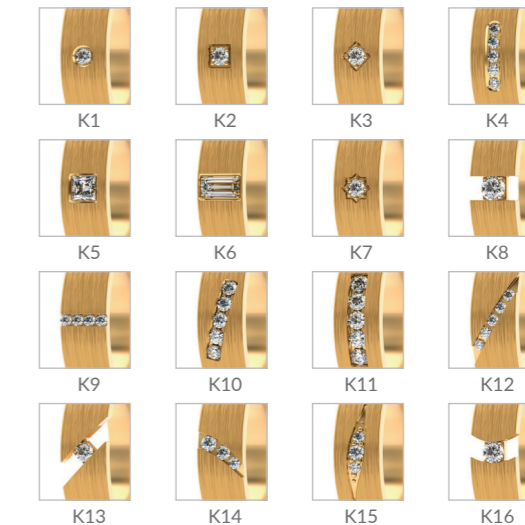
Profile



Oberflächen




Fassarten



Goldringe



317	6-8 g	4 mm	IV	J
Art. Nr.	Gewicht eines Ringpaares (ca.)	Breite	Preiskategorie (I bis V A bis E)	Muster- ringe (Ja/ Nein)
		7 0,09 ct		
	Diamanten	Anzahl Gewicht in ct		



Memotions
COLLECTION



500 | 2-5 g | 2,2 mm | E | J
Ganzer Ring | ~ 0,84 ct



501 | 2-5 g | 2,2 mm | D | J
Halber Ring | 0,36 ct



502 | 2-5 g | 2,2 mm | E | J
Ganzer Ring | ~ 0,68 ct



510 | 2-5 g | 2,2 mm | D | J
11 | 0,33 ct



511 | 2-5 g | 2,2 mm | C | J



512 | 2-5 g | 2,2 mm | B | J



503 | 2-5 g | 2,2 mm | B | J



504 | 2-5 g | 2,2 mm | C | J



505 | 2-5 g | 2,2 mm | B | J



506 | 2-5 g | 2,2 mm | B | J



513 | 2-5 g | 2,2 mm | B | J



514 | 2-5 g | 2,2 mm | C | J



515 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



516 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



507 | 2-5 g | 2,2 mm | B | J



508 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



509 | 2-5 g | 2,2 mm | E | J
30 | 0,3 ct



517 | 2-5 g | 2,2 mm | B | J



518 | 2-5 g | 2,2 mm | B | J



519 | 2-5 g | 2,2 mm | E | J
Ganzer Ring | ~ 0,7 ct



520 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



521 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



522 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



530 | 2-5 g | 2,2 mm | C | J
● Halber Ring | 0,14 ct



531 | 2-5 g | 2,2 mm | E | J
● Halber Ring | 0,14 ct



532 | 2-5 g | 2,2 mm | B | J



523 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



524 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



525 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



526 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



533 | 2-5 g | 2,2 mm | C | J
● 8 | 0,08 ct



534 | 2-5 g | 2,2 mm | E | J
● Ganzer Ring | ~ 0,78 ct



535 | 2-5 g | 2,2 mm | E | J
● Ganzer Ring | ~ 0,59 ct



536 | 2-5 g | 2,4 mm | D | J
● 15 | 0,23 ct



527 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



528 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J



529 | 2-5 g | 2,2 mm | A | J
● 1 | 0,01 ct



537 | 2-5 g | 2,2 mm | E | J
● 15 | 0,45 ct



538 | 2-5 g | 2,2 mm | C | J
● 7 | 0,14 ct



539 | 2-5 g | 2,2 mm | B | J

Neue Kollektion



332 | 9-11 g | 4,5 mm | II | J

3 | 0,045 ct



333 | 6,5-8,5 g | 4,5 mm | II | J

6 | 0,09 ct



334 | 4,5-6,5 g | 3 mm | I | J

1 | 0,015 ct



335 | 7-9 g | 5 mm | II | J

6 | 0,09 ct



336 | 7-9 g | 4 mm | IV | J



337 | 6-8 g | 4 mm | IV | J

6 | 0,09 ct



338 | 7,5-9,5 g | 4,5 mm | IV | J

6 | 0,06 ct



339 | 10,5-12,5 g | 5 mm | IV | J

5 | 0,075 ct





Herzformen



295 | 12-14 g | 5 mm | III | J
1 | 0,09 ct



309 | 10-12 g | 5 mm | IV | J
3 | 0,03 ct



310 | 7-9 g | 5 mm | IV | J
6 | 0,07 ct



312 | 9-11 g | 3,2 mm | IV | J
1 | 0,09 ct



314 | 6-8 g | 4,5 mm | II | J
3 | 0,03 ct



315 | 9-11 g | 5 mm | IV | J
8 | 0,08 ct



326 | 5-7 g | 4 mm | I | J
1 | 0,01 ct



330 | 8-9,5 g | 5 mm | I | J
1 | 0,01 ct



331 | 8-11 g | 5,5 mm | IV | J
3 | 0,015 ct

Diamantringe



78 | 11-13 g | 5,8 mm | III | J
Ganzer Ring | ~0,87 ct



83 | 18-20 g | 6 mm | III | N
Ganzer Ring | ~0,87 ct



84 | 10-12 g | 5 mm | III | J
Ganzer Ring | ~1,2 ct



175 | 10-12 g | 5 mm | III | J
Ganzer Ring | ~1,25 ct



181 | 12-14 g | 6,5 mm | III | J
Ganzer Ring | ~0,87 ct



252 | 13-14 g | 6 mm | III | J
Ganzer Ring | ~0,87 ct



289 | 11-13 g | 4,5 mm | III | J
Ganzer Ring | ~0,66 ct



292 | 11-13 g | 6 mm | III | J
Ganzer Ring | ~0,57 ct



298 | 3-5 g | 1,8 mm | V | J
Ganzer Ring | ~0,57 ct

Ringe mit
geflochtenen
Elementen



7 | 14-16 g | 8-9 mm | III | J



8 | 9-11 g | 5 mm | III | J



50 | 9-11 g | 6 mm | III | J



64 | 9-11 g | 6 mm | IV | J



66 | 12-13 g | 6 mm | III | J



67 | 9-11 g | 5 mm | III | J



68 | 9-11 g | 5,5 mm | III | J

69 | 9-11 g | 5,5 mm | III | J

134 | 14-15 g | 7 mm | III | J



145 | 14-15 g | 7 mm | III | J

182 | 11-13 g | 6 mm | IV | J



185 | 11-13 g | 6 mm | IV | J

323 | 8-10 g | 4 mm | III | J

324 | 8-10 g | 4 mm | III | J





11 | 8-10 g | 5 mm | IV | J



115 | 10-12 g | 6 mm | II | J



116 | 10-12 g | 6 mm | IV | J



204 | 8-10 g | 5 mm | II | J



247 | 8-10 g | 5 mm | III | N
3 | 0,06 ct



276 | 8-10 g | 5 mm | IV | J
3 | 0,04 ct



117 | 10-12 g | 6 mm | II | J



140 | 11-13 g | 6 mm | II | J



152 | 9-11 g | 5,2 mm | IV | J



171 | 11-12 g | 6 mm | II | J



283 | 9-12 g | 5 mm | IV | J
4 | 0,06 ct



293 | 10-12 g | 5 mm | III | J
5 | 0,075 ct



301 | 6-8 g | 4,5 mm | IV | J
4 | 0,06 ct



176 | 11-13 g | 6 mm | II | J



178 | 11-13 g | 6 mm | II | J



199 | 9-11 g | 6 mm | II | J



307 | 8-10 g | 5 mm | III | J
7 | 0,085 ct



308 | 8-10 g | 4,5 mm | III | J
23 | 0,23 ct



327 | 10-12 g | 5 mm | III | J
5 | 0,065 ct



Rotgold 



32 | 8-10 g | 5 mm | II | J



56 | 8-12 g | 5-6 mm | II | N



143 | 8-10 g | 5,2 mm | III | J



264 | 10-12 g | 5 mm | IV | J
3 | 0,06 ct



273 | 16-20 g | 4 mm | III | J
3 | 0,72 ct



274 | 11-13 g | 5 mm | III | J
1 | 0,05 ct



329 | 10-12 g | 6 mm | III | J
21 | 0,21 ct





Schrägen



4 | 7-9 g | 4,3 mm | III | J



33 | 8-10 g | 4,6 mm | III | J
1 | 0,015 ct



75 | 9-11 g | 5 mm | IV | J



256 | 10-12 g | 6 mm | III | J
5 | 0,05 ct



275 | 7-9 g | 4,5 mm | IV | J
3 | 0,035 ct



280 | 12-14 g | 5,5 mm | III | J
7 | 0,07 ct



287 | 8-10 g | 5 mm | IV | J
9 | 0,105 ct



299 | 7-9 g | 4,5 mm | II | J
1 | 0,015 ct



300 | 8-10 g | 5 mm | II | J
1 | 0,015 ct



302 | 7-9 g | 5 mm | IV | J
5 | 0,07 ct



319 | 9-11 g | 5 mm | III | J
3 | 0,035 ct



Gelbgold





14 | 8-10 g | 5 mm | I | J



16 | 8-10 g | 5 mm | I | J



17 | 8-10 g | 5 mm | I | J



25 | 8-10 g | 5 mm | I | J



38 | 8-10 g | 5 mm | II | J



65 | 8-10 g | 5 mm | I | J



18 | 8-10 g | 5 mm | I | J



19 | 8-10 g | 5 mm | I | J



20 | 8-10 g | 5 mm | I | J



21 | 8-10 g | 5 mm | II | J



71 | 14-16 g | 6 mm | III | J
11 | 0,33 ct



124 | 8-10 g | 5 mm | I | J



125 | 8-10 g | 5 mm | I | J



126 | 8-10 g | 5 mm | I | J



22 | 9-11 g | 5 mm | I | J



23 | 8-10 g | 5 mm | I | J



24 | 8-10 g | 5 mm | I | J



127 | 8-10 g | 5 mm | I | J



130 | 8-10 g | 5 mm | I | J



189 | 9-11 g | 6 mm | IV | J
8 | 0,12 ct



192 | 9-11 g | 3,6 mm | III | J
8 | 0,08 ct



193 | 11-15 g | 5,2 mm | III | J
12 | 0,12 ct



194 | 15-20 g | 6,2 mm | III | J
16 | 0,16 ct



260 | 6-8 g | 3 mm | IV | J
1 | 0,03 ct



261 | 8-10 g | 4 mm | IV | J
3 | 0,03 ct



262 | 10-12 g | 5 mm | IV | J
1 | 0,04 ct



195 | 12-16 g | 5,4 mm | III | J
12 | 0,52 ct



196 | 11-15 g | 5 mm | II | J



206 | 9-11 g | 5,3 mm | II | J
3 | 0,03 ct



207 | 6-8 g | 4 mm | II | J
1 | 0,015 ct



263 | 10-12 g | 5 mm | IV | J
1 | 0,03 ct



269 | 10-12 g | 5 mm | IV | J
5 | 0,075 ct



270 | 9-11 g | 4,6 mm | IV | J
5 | 0,075 ct



271 | 7-9 g | 5 mm | IV | J



208 | 6-8 g | 4 mm | II | J
2 | 0,02 ct



209 | 7-9 g | 4 mm | II | J
1 | 0,02 ct



210 | 6-8 g | 4 mm | II | J
2 | 0,02 ct



272 | 9-11 g | 5 mm | IV | J
1 | 0,02 ct



281 | 8-10 g | 5 mm | II | J
1 | 0,015 ct



282 | 8-10 g | 5 mm | I | J



286 | 8-10 g | 6 mm | II | J
1 | 0,015 ct



296 | 9-11 g | 5 mm | IV | J
5 | 0,07 ct



297 | 7-9 g | 4,5 mm | IV | J
12 | 0,18 ct



304 | 6-8 g | 5 mm | II | J
4 | 0,04 ct



306 | 6-8 g | 5 mm | II | J
1 | 0,015 ct



317 | 6-8 g | 4 mm | IV | J
7 | 0,09 ct



321 | 5-7 g | 3 mm | III | J
10 | 0,05 ct



Weißgold



1 | 8-10 g | 5 mm | II | J



161 | 16-18 g | 4,5 mm | III | J
1 | 0,24 ct



164 | 16-18 g | 5 mm | III | J
1 | 0,16 ct



191 | 8-10 g | 5 mm | II | J



213 | 10-12 g | 5,3 mm | III | J
18 | 0,18 ct



214 | 12-14 g | 5,3 mm | III | J
1 | 0,04 ct



215 | 10-12 g | 5,3 mm | III | J
16 | 0,16 ct



217 | 14-16 g | 5,3 mm | III | J
11 | 0,2 ct



268 | 9-11 g | 5 mm | IV | J
3 | 0,03 ct



277 | 6-8 g | 3,5 mm | III | J
16 | 0,16 ct



278 | 8-10 g | 5 mm | II | J
5 | 0,06 ct



279 | 9-11 g | 4 mm | IV | J
9 | 0,09 ct



284 | 9-11 g | 5 mm | II | J
5 | 0,07 ct



290 | 6-8 g | 4 mm | I | J



291 | 11-13 g | 6 mm | III | J
3 | 0,04 ct



313 | 7-9 g | 5 mm | IV | J
7 | 0,105 ct



316 | 6-8 g | 4 mm | IV | J
7 | 0,105 ct



320 | 7-9 g | 4 mm | IV | J
7 | 0,105 ct






 Multicolor Ringe



2 | 7-9 g | 4,3 mm | II | J



3 | 6-8 g | 4,3 mm | II | J



27 | 7-9 g | 4,5 mm | II | J



29 | 7-9 g | 5 mm | II | J



43 | 8-10 g | 5 mm | III | J
 1 | 0,015 ct



47 | 7-9 g | 4,3 mm | II | J



48 | 9-11 g | 5 mm | II | J



49 | 9-11 g | 6 mm | IV | N



51 | 8-10 g | 5 mm | II | J



53 | 8-10 g | 5 mm | II | J



57 | 8-10 g | 5 mm | II | J



58 | 8-10 g | 5 mm | IV | J



59 | 10-12 g | 6 mm | IV | J



98 | 9-11 g | 6 mm | II | J



99 | 11-13 g | 6 mm | II | J



102 | 9-11 g | 6 mm | II | J



60 | 9-11 g | 5 mm | II | J



63 | 7-9 g | 5 mm | II | J



74 | 9-11 g | 5 mm | II | J



80 | 12-14 g | 6 mm | III | N



104 | 8-10 g | 5 mm | II | N



112 | 10-12 g | 5,5 mm | IV | N



119 | 7-9 g | 5 mm | II | J



120 | 8-10 g | 5 mm | II | J



88 | 9-11 g | 5 mm | IV | J



89 | 9-11 g | 5,3 mm | II | J



90 | 11-13 g | 6 mm | III | J



121 | 8-10 g | 5 mm | II | J



123 | 8-10 g | 5 mm | II | J



135 | 10-12 g | 6 mm | II | J



136 | 12-14 g | 6,5 mm | II | J



139 | 12-14 g | 6 mm | II | J



142 | 10-12 g | 6,5 mm | II | J



146 | 9-11 g | 6 mm | II | J



147 | 11-13 g | 6 mm | III | J
 3 | 0,045 ct



148 | 10-12 g | 5 mm | II | J



149 | 11-13 g | 7,5 mm | IV | J



151 | 11-13 g | 6 mm | II | J



156 | 10-12 g | 6 mm | IV | J



157 | 10-12 g | 6 mm | III | J
 5 | 0,1 ct



158 | 10-12 g | 6,5 mm | III | J
16 | 0,24 ct



168 | 12-14 g | 5 mm | II | J



173 | 11-13 g | 6,5 mm | III | J
6 | 0,09 ct



212 | 7-9 g | 4 mm | IV | J



223 | 6-8 g | 4 mm | II | J
2 | 0,02 ct



224 | 6-8 g | 4 mm | IV | J
4 | 0,04 ct



186 | 8-10 g | 5 mm | II | J



200 | 8-10 g | 5 mm | II | J



201 | 9-11 g | 6 mm | II | J



202 | 7-9 g | 4 mm | II | J



225 | 8-10 g | 5 mm | IV | J
2 | 0,02 ct



226 | 8-10 g | 5 mm | IV | J
1 | 0,02 ct



227 | 8-10 g | 5 mm | IV | J
3 | 0,06 ct



228 | 6-8 g | 5 mm | IV | J
1 | 0,01 ct



203 | 11-13 g | 6 mm | IV | J
1 | 0,015 ct



205 | 10-12 g | 5,7 mm | II | J



211 | 10-12 g | 5 mm | II | J



229 | 6-8 g | 4 mm | II | J



231 | 8-10 g | 5 mm | II | J



232 | 5-7 g | 4 mm | IV | J
4 | 0,04 ct



233 | 8-10 g | 5 mm | IV | J
1 | 0,02 ct



234 | 6-8 g | 5 mm | II | J



235 | 7-9 g | 5 mm | II | J
2 | 0,02 ct



249 | 11-13 g | 4,8 mm | III | J
1 | 0,05 ct



236 | 6-8 g | 4 mm | IV | J
1 | 0,02 ct



238 | 5-7 g | 4 mm | II | J
3 | 0,03 ct



239 | 5-7 g | 4 mm | II | J



240 | 7-9 g | 5 mm | IV | J
1 | 0,015 ct



241 | 5-7 g | 4 mm | II | J



242 | 15-17 g | 6,6 mm | III | J
13 | 0,16 ct



243 | 15-17 g | 6,6 mm | III | J
13 | 0,16 ct



245 | 12-14 g | 5,5 mm | III | J
2 | 0,08 ct





244 | 15-17 g | 6,6 mm | III | J
13 | 0,16 ct



245 | 12-14 g | 5,5 mm | III | J
2 | 0,08 ct



246 | 5-7 g | 4 mm | II | J



257 | 6-8 g | 5 mm | II | J



259 | 10-12 g | 5 mm | IV | J
6 | 0,09 ct



265 | 8-10 g | 4 mm | IV | J
5 | 0,075 ct



266 | 7-9 g | 4 mm | IV | J
1 | 0,03 ct



248 | 5-7 g | 4 mm | IV | J



249 | 11-13 g | 4,8 mm | III | J
1 | 0,05 ct



250 | 5-7 g | 4 mm | II | J



251 | 6-8 g | 5 mm | II | J



267 | 8-10 g | 4 mm | IV | J
1 | 0,04 ct



285 | 10-12 g | 5,5 mm | IV | J
7 | 0,105 ct



288 | 7-9 g | 4,5 mm | IV | J
1 | 0,015 ct



253 | 6-8 g | 4 mm | II | J



254 | 7-9 g | 5 mm | II | J



255 | 7-9 g | 5 mm | II | J
1 | 0,015 ct



294 | 6-8 g | 4 mm | II | J
1 | 0,015 ct



303 | 4-6 g | 3 mm | II | J



318 | 4-6 g | 4 mm | IV | J
10 | 0,1 ct



328 | 3-5 g | 3 mm | II | J
1 | 0,01ct



Sternzeichen



325 | 6 mm | III | J

 3 | 0,05 ct*

*Die Fassart in dem Damenringprofil ist in allen Ringen gleich, zu diesen Steinen sollte die Summe der Steine, die das Sternbild auf der Außenseite des Rings bilden, addiert werden.



Version ohne
Steine

Version mit Steinen
im Sternbild

Version mit Steinen im Sternbild
und der Fassung im Profil



Widder | 21.03-19.04
2 | 0,02 ct



Stier | 20.04-20.05
4 | 0,04 ct



Zwillinge | 21.05-20.06
4 | 0,04 ct



Krebs | 21.06-22.07
3 | 0,03 ct



Löwe | 23.07-22.08
4 | 0,04 ct



Jungfrau | 23.08-22.09
4 | 0,04 ct



Waage | 23.09-22.10
4 | 0,04 ct



Skorpion | 23.10-21.11
4 | 0,04 ct



Schütze | 22.11-21.12
5 | 0,05 ct



Steinbock | 22.12-19.01
4 | 0,04 ct



Wassermann | 20.01-18.02
4 | 0,04 ct



Fische | 19.02-20.03
4 | 0,04 ct



ST10

0.23ct

Art. Nr.

Der zentrale
Stein



Brillant

21 | 0,35 ct

Anzahl | Gewicht (zusammen in ct)

Verlobungsringe



In den Verlobungsringen wurden folgende Steine eingesetzt: Diamanten, Saphire, Rubine, Granate und Smaragde.



ST01 | 0.03ct
1 | 0,03 ct



ST02 | 0.11ct
9 | 0,15 ct



ST03 | 0.15ct
10 | 0,25 ct



ST11 | 0.10ct
1 | 0,10 ct



ST12 | 3x4 mm
33 | 0,10 ct



ST13 | 0.07ct
1 | 0,07 ct



ST04 | 0.09ct
15 | 0,18 ct



ST05 | 4x5 mm
11 | 0,14 ct



ST06 | 4x5 mm
11 | 0,14 ct



ST07 | 0.11ct
11 | 0,19 ct



ST14 | 0.05ct
10 | 0,09 ct



ST15 | 0.06ct
10 | 0,14 ct



ST16 | 4x6 mm
17 | 0,07 ct



ST17 | 4x4 mm
13 | 0,10 ct



ST08 | 0.15ct
1 | 0,15 ct



ST09 | 0.15ct
23 | 0,31 ct



ST10 | 0.23ct
21 | 0,35 ct



ST18 | 4x6 mm
17 | 0,07 ct



ST19 | 0.11ct
11 | 0,17 ct



ST20 | 4x6 mm
3 | 0,09 ct



Trauringe aus Silber



1s | 7-9 g | 5 mm



15s | 10-12 g | 5 mm



16s | 9-11 g | 5 mm



2s | 7-9 g | 5 mm



3s | 7-9 g | 5 mm



17s | 8-10 g | 5 mm



18s | 8-10 g | 5 mm



4s | 7-9 g | 5 mm



19s | 8-10 g | 5 mm



20s | 8-10 g | 5 mm

8s 7-9 g 5 mm

Art. Nr.

Gewicht
eines Ring-
paares (ca.)

Breite





5s | 7-9 g | 5 mm



6s | 7-9 g | 5 mm



7s | 7-9 g | 5 mm



8s | 7-9 g | 5 mm



9s | 7-9 g | 5 mm



10s | 7-9 g | 5 mm



11s | 11-13 g | 7 mm



12s | 7-9 g | 5 mm



13s | 9-11 g | 6,5 mm



14s | 10-12 g | 7,2 mm





Armbänder

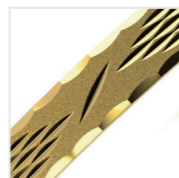


1008

Art. Nr.

3 mm

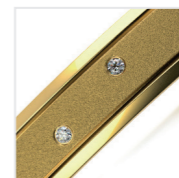
Breite



1001 | 6 mm



1003 | 6 mm



1004 | 7,5 mm



1005 | 5 mm



1002 | 6 mm



1006 | 5 mm



1007 | 3 mm



1008 | 3 mm



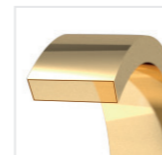
1009 | 4 mm



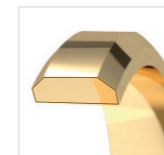
1010 | 4 mm



1011 | 5 mm



1015 | 5 mm



1016 | 5 mm



1012 | 5 mm



1013 | 6 mm



1014 | 6 mm



1017 | 5 mm

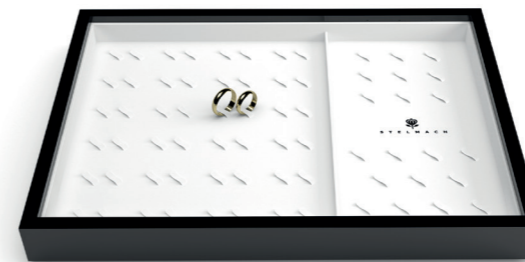


Displays



Hochglanzlackierter Holzdisplay

Displays



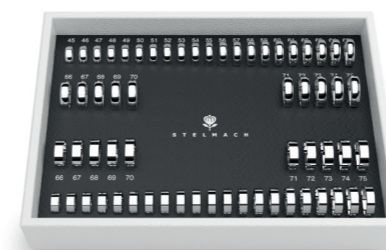
245 x 335 x 32
Display für Musterringe



245 x 335 x 32
Display für 15 Paar Trauringe, schwarz



245 x 335 x 32
Display für 20 Paar Trauringe



Display für die Messringe



245 x 335 x 32
Display für 15 Paar Trauringe, weiß



Etui für Trauringe

Zusätzliche Displays



Hochglanzlackierter Holzdisplay mit elegantem Leder.



245 x 335 x 32
Display für die Sternzeichen Kollektion



245 x 335 x 32
Display für die Verlobungsringe



Etui für Verlobungsringe



Auf unserer Internet-Plattform www.stelmach.pl können Sie neue Bestellungen abschließen, das Versanddatum wie auch den aktuellen Stand beobachten. Sie können uns montags bis freitags von 8.00 bis 18.00 Uhr unter 0048 77 54 90 100 erreichen und auf folgende E-Mail Adresse: biuro@stelmach.pl Anfragen schicken.

Das Angebot in diesem Katalog dient nur der Information und stellt kein Handelsangebot dar (laut polnischem Zivilgesetzbuch 66 § 1). Detaillierte Informationen zum Produkt erhalten Sie unter der Telefonnummer 0048 77 54 90 100.

Aufgrund unbeabsichtigter Druckfehler kann es vorkommen, dass einige Produkte ein anderes Gewicht haben, als es in diesem Katalog angegeben wurde, oder zu einer anderen Preisgruppe gehören. Bevor Sie eine Bestellung abschließen, überprüfen Sie bitte unter biuro@stelmach.pl die im Katalog angegebenen Informationen.


Die auf den Fotos gezeigten Farben sind nur demonstrativ und können leicht von dem Endprodukt abweichen. Es hängt zum Beispiel von den Monitoreinstellungen (bei einem elektronischen Katalog) oder den Möglichkeiten einer Druckerei (bei gedruckten Katalogen) ab.

Trauringe – Verzeichnis




Art. Nr.	Seite	Art. Nr.	Seite	Art. Nr.	Seite	Art. Nr.	Seite	Art. Nr.	Seite	Art. Nr.	Seite	Art. Nr.	Seite	Art. Nr.	Seite	Art. Nr.	Seite		
1	39	47	43	84	17	139	47	185	20	214	39	246	52	271	35	295	15	321	36
2	43	48	43	88	44	140	22	186	48	215	39	247	23	272	35	296	36	323	20
3	43	49	43	89	44	142	47	189	33	217	39	248	52	273	26	297	36	324	20
4	29	50	19	90	44	143	26	191	39	223	49	249	52	274	26	298	17	326	15
7	19	51	43	98	45	145	20	192	34	224	49	250	52	275	29	299	29	327	23
8	19	53	43	99	45	146	47	193	34	225	49	251	52	276	23	300	29	328	53
11	22	56	26	102	45	147	47	194	34	226	49	252	17	277	39	301	23	329	26
14	32	57	44	104	45	148	47	195	34	227	49	253	52	278	39	302	29	330	15
16	32	58	44	112	45	149	47	196	34	228	49	254	52	279	40	303	53	331	15
17	32	59	44	115	22	151	47	199	22	229	49	255	52	280	29	304	36	332	13
18	32	60	44	116	22	152	22	200	48	231	49	256	29	281	35	306	36	333	13
19	32	63	44	117	22	156	47	201	48	232	49	257	53	282	35	307	23	334	13
20	32	64	19	119	45	157	47	202	48	233	50	259	53	283	23	308	23	335	13
21	32	65	33	120	45	158	48	203	48	234	50	260	35	284	40	309	15	336	13
22	32	66	19	121	45	161	39	204	23	235	50	261	35	285	53	310	15	337	13
23	32	67	19	123	45	164	39	205	48	236	50	262	35	286	36	312	15	338	13
24	32	68	20	124	33	168	48	206	34	238	50	263	35	287	29	313	40	339	13
25	33	69	20	125	33	171	22	207	34	239	50	264	26	288	53	314	15		
27	43	71	33	126	33	173	48	208	34	240	50	265	53	289	17	315	15		
29	43	74	44	127	33	175	17	209	34	241	50	266	53	290	40	316	40		
32	26	75	29	130	33	176	22	210	34	242	50	267	53	291	40	317	36		
33	29	78	17	134	20	178	22	211	48	243	50	268	39	292	17	318	53		
38	33	80	44	135	45	181	17	212	49	244	52	269	35	293	23	319	29		
43	43	83	17	136	47	182	20	213	39	245	52	270	35	294	53	320	40		



 +48 77 54 90 100

 biuro@stelmach.pl

 PZ Stelmach Sp. z o.o.
ul. Północna 22,
45- 805 Opole