

Diamantnachschub garantiert

„Wenn man mit farbigen Diamanten handelt, ist es erforderlich, stets ein großes Steinlager zu haben“, sagen Dominik Kulsen und Juliane Hennig vom Berliner Diamantheilhandel Kulsen und Hennig. Und obwohl die seit rund einem Jahr bestehenden Corona-Reisebestimmungen es den Firmeninhabern praktisch unmöglich gemacht haben, ihr Lager mit interessanten Neuheiten aufzustocken, waren sie in den letzten zwölf Monaten keineswegs untätig. Von ihren Händlern in Israel, Indien und Antwerpen ließen sie sich per Werttransport große Mengen an Kleinware (Diamanten ab einem Millimeter) liefern, wählten mit Hilfe des Sortoscopes feine Qualitäten aus (circa fünf bis zehn Prozent Ausbeute) und schickten den Rest wieder zurück. Als einen „großen Vertrauensbeweis seitens unserer Händler“ werten sie diese Möglichkeit. Die ist zwar kostspielig und zeitaufwendig, sorgt aber dafür, dass die Kunden auch weiterhin auf Nachschub in gewohnt guter Qualität an naturfarbenen Diamanten zählen können.

→ www.kulsen-hennig.com



Hochglänzend und preisgünstig

Jeder, der Edelmetalle verarbeitet, weiß um den aktuell extrem hohen Rhodiumkurs. Mit dem Platinbad „JE18“ bietet der Technologieexperte Jentner Plating Technology seinen Kunden eine hochwertige Alternative. Laut den Pforzheimer Spezialisten lassen sich mit dem Edelmetall-Elektrolyt strahlend weiße Oberflächenbeschichtungen mit einem L-Wert von 87 erzielen – „und das zu einem deutlich niedrigeren Preis“. Bei „JE18“ handelt es sich um einen sauren Platin-Elektrolyt, mit dem helle, hochglänzende und harte Platinschichten abgeschieden werden. Das Platinbad eignet sich sowohl für dekorative als auch für technische Anwendungen.

→ www.jentner-plating.com



easy going

... in schwer zerspanbare Werkstoffe.

Die Profis aus Feinstkornhartmetall für Bohrungen in Stahl, Platin und Titan (4203S) oder für Perlen und Korallen (4203).

Gutes Handling, präzise Bohrungen und lange Nutzungsdauer.

Weitere Infos:
www.busch.eu

 [buschjewellery](https://www.instagram.com/buschjewellery)



There is no substitute for quality

BUSCH & CO. GmbH & Co. KG

Tel.: +49 (0) 2263 86 0
Fax: +49 (0) 2263 20741
mail@busch.eu

