

Sämtliche Angaben auf diesem JM&B-Datenblatt erfolgen ohne Gewähr. Jede Haftung für Produkt- oder Folgeschäden wird abgelehnt. Die Verarbeitung von JM-Produkten erfolgt in jedem Fall auf eigene Verantwortung. Änderungen erfolgen ohne Benachrichtigung.

Produkt: Au 760 Ni Weissgold
Datenblatt Nr.: 5074
Erstellt: 20.01.16 PK
Gepüft: 25.01.16 SW
Freigegeben: 25.01.16JF
Ersetzt: -
Aktuell: 25.01.16
Seite: 1/1

Au 760 Ni Weissgold

1. Zusammensetzung

Au	76.00 %
Pd	14.00 %
Ni	5.00 %
Cu	-

2. Physikalische Eigenschaften

Schmelzintervall	1100 – 1150°C
Dichte	16.10 g/cm ³
Farbe	weiss

3. Mechanische Eigenschaften

Härte gegläht	165 HV
Giesstemperatur	1250 – 1350°C
Küvettemperatur	ca. 700°C
Glühdauer	ca. 10 – 15 min.

4. Kurzporträt der Legierung

- Nickelhaltige Palladiumweissgoldlegierung
Giessfähige, aushärtebare Schmuckle