

Silberhartlot
Spenglerlot AG



Eigenschaften:

Hartlot mit Silberanteil und guten Fließeigenschaften.
Einsatzgebiete: Hartlöten von Kupferrohrleitungen in der Kalt- und Warmwasserinstallation, der Gas- und Flüssiggasanlageninstallation sowie im Öl-, Kälte- und Heizungsanlagenbau. Bei Kupfer-/Kupfer-Verbindungen kann dieses Spenglerhartlot auch ohne Flussmittel eingesetzt werden. Es ist frei von schädlichen Bestandteilen wie Blei, Cadmium und Antimon. Für Lötungen an Messing und Rotguss muss zusätzlich das „Flussmittel Silberlot“ eingesetzt werden.
Dieses Lot ist nicht für Lötungen an Stahl und Edelstahl geeignet!

2.1462	Grundwerkstoffe: Kupferrohrleitungen ohne Flussmittel; Messing und Rotguss mit Flussmittel.	Mechanische Gütewerte Zugfestigkeit: 250 MPa Schmelzbereich: +645 °C bis +825 °C Arbeitstemperatur: ca. +710 °C
Normbezeichnung: Sonderlegierung nach EN ISO 3677		

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße	Länge
238092	Spenglerlot AG	ø 2,00 mm	500 mm

Optionales Zubehör:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt	Temperatureinsatzbereich
902226	Flussmittel Silberhartlot	500 g	+550 °C bis +800 °C