

• 04_1461

Werkstoff-Nr.	2.1461
Zugfestigkeit Tensile strenght	390 N/mm ²
Dehnung Expansion	40 %
Härte Hardness	90 HB

Si	3,00 %
Mn	1,00 %
Sn	0,10 %
Zn	0,10 %
Fe	0,07 %
Cu	Rest

„Laserlöten“ von Stahllegierungen, sowie Mischverbindungen zwischen Kupfer - Stahl. Hohe Temperatur- und Korrosionsbeständigkeit.

„Laser soldering“ of steel alloys, furthermore mixed bonds of copper - steel. High temperature and corrosion resistance.

Für Grundwerkstoffe For base materials	CuSi2Mn CuSi3Mn Kupferlegierungen copper alloys Mischverbindungen Kupfer - Stahl mixed alloys of copper - steel
--	--