

birdy BASIC Spitzen

Werkstoffe:

Rundstahl 1,6mm	Werkstoff: 1.4316
Flachband	Werkstoff: 1.4301/1.4307

Alle veredelten Stäbe haben einen Chromgehalt von ca. 17% – 19% und einen Nickelgehalt von ca. 8% - 9%.

Verbunden im Widerstand - Schweißverfahren.

Bei sämtlichen verwendeten Materialien handelt es sich um reine Chromnickelstähle (Nirosta).

Nirosta als solches rostet nicht, kann aber bedingt durch extreme Umwelteinflüsse wie beispielsweise starke Autoabgase, sauren Regen, Abluft aus Beizereien oder chemischen Fabriken sowie Verarbeitungsfehlern zum Beispiel durch die Verarbeitung mit Stahlwerkzeug entstandenen Kratzspuren, zu Flugrost- bzw. Rostspuren neigen.

