

Biegeteile

Materialstärke:

0,05 mm bis 5 mm

Materialbreite:

Bis 300 mm

Geometrie- und Abmessungsbereiche:

Nach Kundenspezifikationen

Oberflächenbehandlung:

Nach Kundenspezifikationen

Sonderausführungen und Sonderabmessungen sind nach individueller Vereinbarung erhältlich.

Stanzteile

Materialstärke:

0,1 mm bis 5 mm

Geometrie- und Abmessungsbereiche:

Nach Kundenspezifikationen

Oberflächenbehandlung:

Nach Kundenspezifikationen

Sonderausführungen und Sonderabmessungen sind nach individueller Vereinbarung erhältlich.

Drahtbiegeteile

Materialien:

- EN 10270-1 patentiert gezogener Federstahldraht
- EN 10270-2 ölschlussvergüteter Federstahldraht
- EN 10270-3 rostfreier Federstahldraht
- Sonderwerkstoffe nach individueller Abstimmung

Drahtdurchmesser:

0,10 mm bis 26 mm

Geometrie- und Abmessungsbereiche:

Nach Kundenspezifikationen

Sonderausführungen und Sonderabmessungen sind nach individueller Vereinbarung erhältlich