

## PT 140

### Zwischenstufenvergütetes Kaltband (Bainit)

#### Gütenübersicht

Güte <sup>1</sup>	z.B. C75S gem. EN 10132-4				
Ausführung	leicht nachgewalzt (+LC) oder streckbiegegerichtet				

<sup>1</sup>Bestellung erfolgt nach Materialeigenschaften, genannte Stahlgüten beispielhaft.

#### Chemische Zusammensetzung

C [%]	Si [%]	Mn [%]	P [%]	S [%]	Cr [%]
0,70 - 0,80	max. 0,35	0,60 - 0,90	max. 0,025	max. 0,025	max. 0,40

Schmelzanalyse in Gew.-%

#### Eigenschaften

Zugfestigkeit	[MPa]	1.300 - 1.500
Streckgrenzenverhältnis	[%]	ca. 80 - 85
Dehnung A80 <sup>2</sup>	[%]	min. 5
Gefüge	Zwischenstufe (Bainit)	

<sup>2</sup>Dehnungswert gilt für den untersten Festigkeitsbereich.

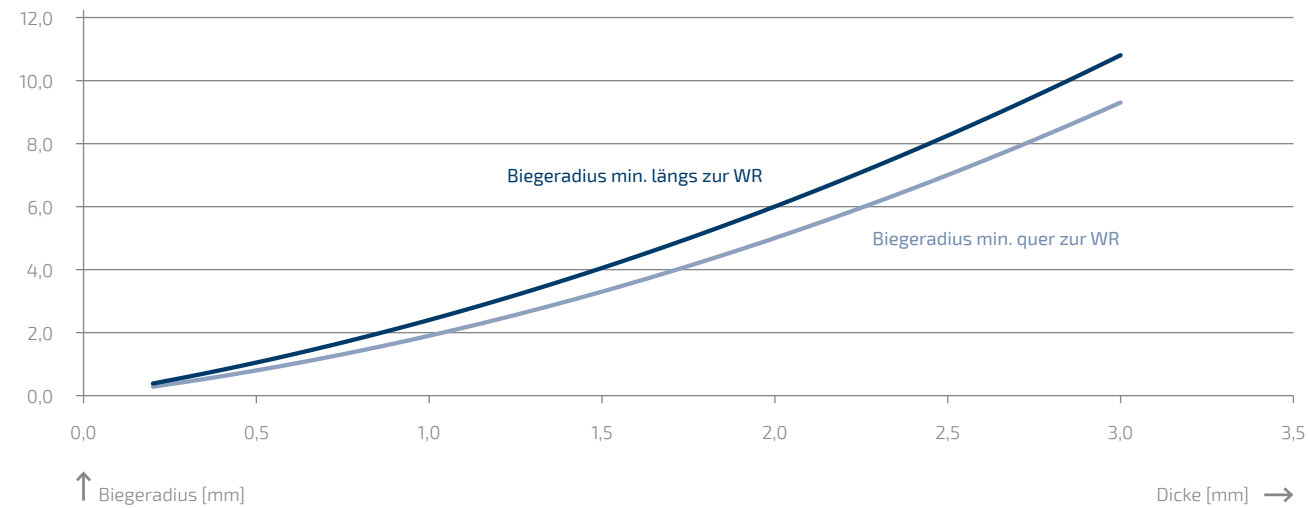
#### Lieferformen

Dickenbereich <sup>3</sup>	[mm]	0,20 - 3,00
Breitenbereich <sup>3</sup>	[mm]	5,00 - 450,00
Oberfläche	blank / grau-blau Abkühlung < 2 % der Dicke je Bandseite	

<sup>3</sup>Toleranzen gem. DIN EN 10140

#### Biegeradien

Darstellung der minimal möglichen Biegeradien bei vorgegebener Materialdicke.



#### Kontakt

Bei individuellen Anforderungen sprechen Sie uns gerne direkt an: [pt-strip@waelzholz.com](mailto:pt-strip@waelzholz.com), Tel. +49 2331 964-2293