

STÄBE KALTVERFORMT GERIPPT B500A (DE500BS)

Durchmesser (mm)	Minimallänge (m)	Maximallänge (m)	Gewicht (kg/m)
4	0,10	14	0,099
5	0,10	14	0,154
6	0,10	14	0,222
7	0,10	14	0,302
8	0,10	14	0,395
9	0,10	14	0,499
10	0,10	14	0,617
11	0,10	14	0,746
12	0,10	14	0,888
13	0,20	14	1,042
14	0,20	14	1,208
16	0,50	14	1,578

BEMERKUNGEN

- Durchmessern $< \varnothing 5$ sind Qualität B500 statt B500A und sind komplett nicht zertifiziert
- Nur Durchmessern 6, 8, 10 und 12 sind für Deutschland zertifiziert
- Durchmesser 13 is nicht für die Niederlande zertifiziert
- Andere Durchmessern auf Anfrage

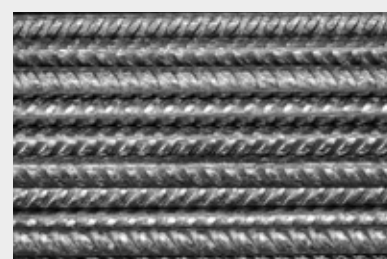
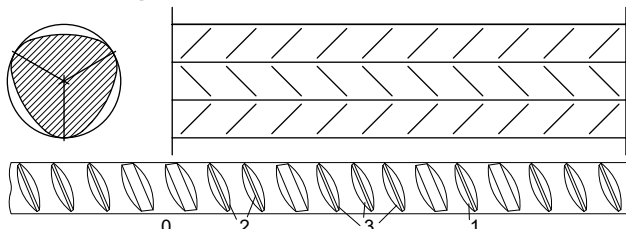
ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- Bundgewichte: standard $\pm 1000\text{kg}$, sofern nicht anders vereinbart
- Toleranz: wir können Längen mit einer Genauigkeit von $-0/+0\text{mm}$ schneiden
- Alle unsere Bunde werden gerüttelt, damit die Stäbe schön nebeneinander liegen.

BETONSTAHLSORTE B500A - DE500BS

Mechanische Eigenschaften	Streckgrenze Re (MPa)	Streckgrenzenverhältnis Rm/Re		Dehnung bei Höchstkraft Agt %	
		$5 \leq d \leq 5.5$	$d \geq 6$	$5 \leq d \leq 5.5$	$d \geq 6$
Maßgebender charakteristischer Wert (Min) Cv	500	1,03	1,05	2,0	3,0

WALZZEICHEN



Zertifikate Intersig NV



Zertifikate Van Merksteijn International



Für die aktuellste Reichweite unserer Zertifikate, verweisen wir Ihnen gerne auf unsere Website.

