

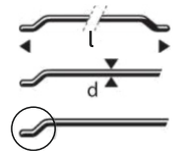


### VERWENDUNG

- Industrieböden
- Manövrieren von Flächen und Straßen
- Fertigteile aus Beton
- Fundamentplatten auf Pfählen

### DIMENSION

- Länge 50 mm  $\pm$  7,5%
- Durchmesser 1,00 mm  $\pm$  7,5%
- Schlankheit (l/d): 50
- Form: rund, Hakenende



### EIGENSCHAFTEN

- Zugfestigkeit (Rm): 2100 $\pm$ 7.5% MPa
- Young Modul: 200+15% GPa
- Fasermenge: 3200 sztuk/kg
- Minimale Dosierung: 25 kg/m<sup>3</sup>

### VORTEILE

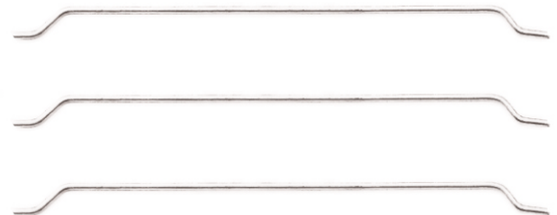
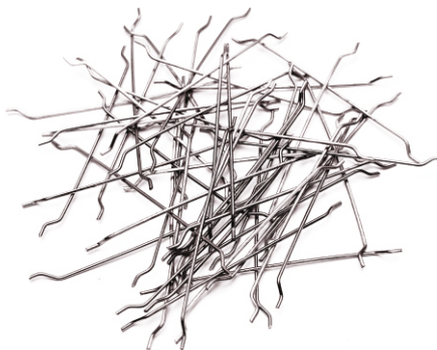
- Benutzerfreundlichkeit und Geschwindigkeit
- Zeit sparen und Kosten minimieren
- Verbesserung der Sicherheit am Arbeitsplatz
- Weniger Risse im Vergleich zu herkömmlichen Verstärkungsmethoden
- Ökologische, abbaubare Verpackung



1301-CPR-2417  
EN 14889-1



ISO 9001:2015



### LAGERUNG



### VERPACKUNG



die Schachtel  
20kg



der Sack 10kg  
der Sack 20kg



0.5 tonne/ 0.6 tonne  
Big Bag 1 tonne/1.2 tonne