

## MBA<sup>®</sup> STECKBÜGELSYSTEM



Material Traverse = Kunststoff  
Steckkappen = Betonstahl B500 A / B gemäß DIN 488  
Steckbügel = Verzinkter Spezialdraht  
Längsbewehrung nicht im Lieferumfang enthalten

### Bestehend aus

- 2 rekord Bewehrungskonsolen inkl. 6 eingesetzter unterer Ringhälften pro lfdm
- 6 beigelegte obere Steckkappen pro lfdm
- 1 MBA<sup>®</sup> Steckbügel pro MBA<sup>®</sup> Schalungselement



## ABMESSUNGEN

TYP [ B x H / cm ]	VE [ m / Palette ]	ART.-NR.
17,5/20	80	40211BS
17,5/24	80	40201BS
17,5/30	80	40216BS
24/20	72	40212BS
24/24	72	40202BS
24/30	60	40217BS
30/20	48	40213BS
30/24	48	40203BS
30/30	40	40218BS
36,5/20	48	40214BS
36,5/24	48	40204BS
36,5/30	40	40219BS