

**1.1 Simpson Strong-Tie Scheibendübel, zweiseitig mit Dornen - Typ: C10, System GEKA**

Befestigung der zuvor beschriebenen Position mit

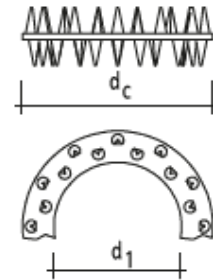
Simpson Strong-Tie GEKA Scheibendübel mit Dornen, Typ C10

Außendurchmesser  $d_c$  [mm] : .....

Material: Temperguss EN-GJMB-350-10

Beschichtung: Galvanisch verzinkt FE/Zn12/C

Verwendung gemäß: Harmonisierter Norm EN14545  
und Leistungserklärung [DoP-h13/0020](#)



Menge: .....Stk. EP: ..... GP: .....

**1.2 Simpson Strong-Tie Scheibendübel, einseitig mit Dornen - Typ: C11, System GEKA**

Befestigung der zuvor beschriebenen Position mit

Simpson Strong-Tie GEKA Scheibendübel mit Dornen, Typ C11

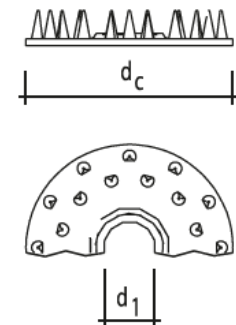
Innendurchmesser  $d_1$  [mm] : .....

Außendurchmesser  $d_c$  [mm] : .....

Material: Temperguss EN-GJMB-350-10

Beschichtung: Galvanisch verzinkt FE/Zn12/C

Verwendung gemäß: Harmonisierter Norm EN14545  
und Leistungserklärung [DoP-h13/0020](#)



Menge: .....Stk. EP: ..... GP: .....