

WURTH ZEBRA SHARK W-ZX su sraigto Din571 įsuktų į HAUS SM6 betono blokelių rovimų bandymo rezultatai:

Kaiščio ir sraigto parametrai	kN	kg
Shark 8 su M5 sraigto	1,50	150,0
Shark 10 su M6 sraigto	2,016	201,6
Shark 12 su M8 sraigto	3,15	315,0

Pritaikius atsargos koeficientas=5

Kaiščio ir sraigto parametrai	kN	kg
Shark 8 su M5 sraigto	0,30	30,0
Shark 10 su M6 sraigto	0,4032	40,32
Shark 12 su M8 sraigto	0,63	63,0

Pastabos:

Buvo laikomasi WURTH ZEBRA SHARK W-ZX montavimo instrukcijos.

Inkarinės masės WIT200 su srieginiu strypu M10 ir plastikine įvove įstatytu į HAUS SM6 betono blokelių rovimų bandymo rezultatai:

Bandinio pavadinimas	kN	kg
WIT200 inkarinė masė su M10 strypu ir plastikine įvove.	4,55	455,0

Pritaikius atsargos koeficientas=5

Bandinio pavadinimas	kN	kg
WIT200 inkarinė masė su M10 strypu ir plastikine įvove.	0,91	91

Pastabos:

Buvo laikomasi WIT200 montavimo instrukcijos

Pardavimų vadybininkas

Tomas Butkevičius

Wurth Lietuva UAB

Verkių g. 44

LT-09109 VILNIUS

M +370 655 52 663

tomas.butkevicius@wurth.ltwww.wurth.lt