

PRODUKT DATABLAD

BAYO.S SKRUEFUNDAMENT

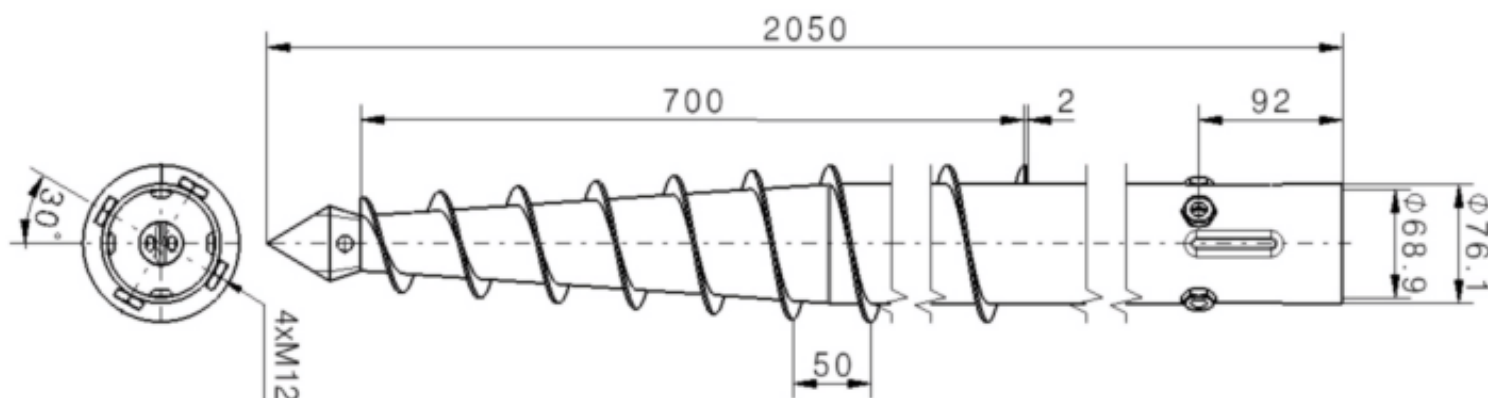
SKRUE SPIDS 76×3,6×2050

A

No.
55103

FORLÆNGBAR
SKRUE SPIDS

Vægt:	13,4 kg (+ 3% - 8% tolerance)
Brug:	Fundering til større projekter, Kombineret med Forlænger (Serie B) og Top (Serie C)
Installation:	Installeres af BAYO.S med M.2 Borerig
Passer med:	Kobling PLATE PROFI
Materialer:	Stålrør 76x3,6 mm, Stål S235, Galvaniseret efter DIN EN ISO 1461
Pakning:	Løst



PRODUKT DATABLAD

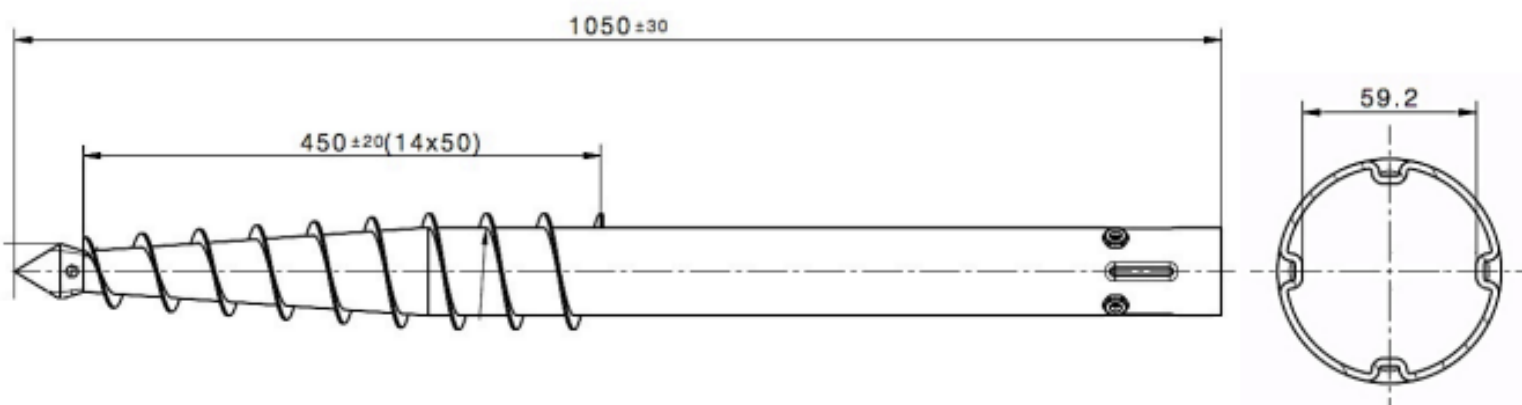
BAYO.S SKRUEFUNDAMENT SKRUE SPIDS 76×3,6×1050

A

No.
55100

FORLÆNGBAR
SKRUE SPIDS

Vægt:	5,3 kg (+ 3% - 8% tolerance)
Brug:	Fundering til større projekter, Kombineret med Forlænger (Serie B) og Top (Serie C)
Installation:	Installeres af BAYO.S med M.2 Borerig
Passer med:	Kobling PLATE PROFI
Materialer:	Stålrør 76x3,6 mm, Stål S235, Galvaniseret efter DIN EN ISO 1461
Pakning:	Løst



PRODUKT DATABLAD

BAYO.S SKRUEFUNDAMENT

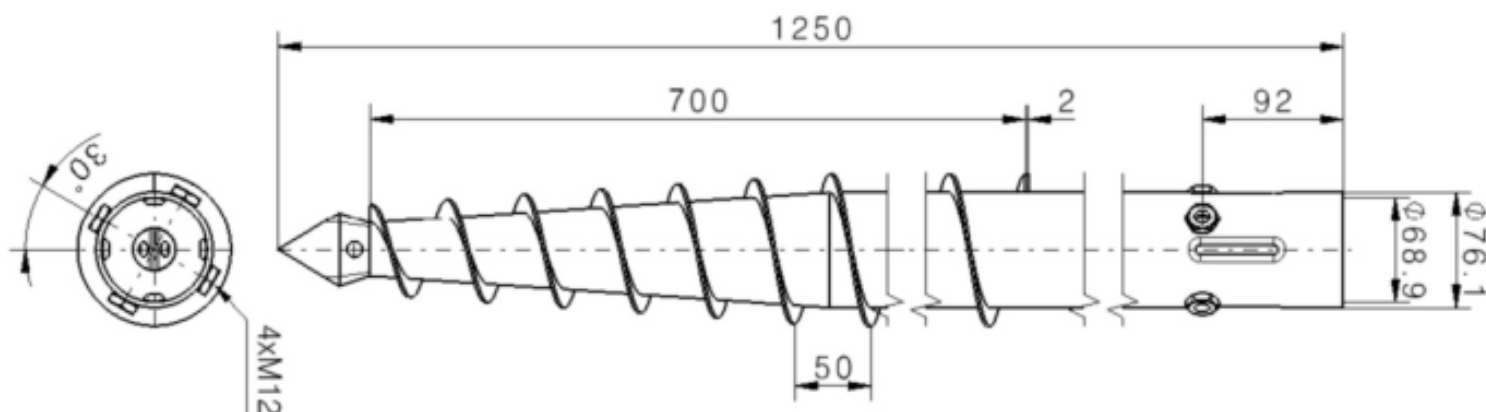
SKRUE SPIDS 76×3,6×1250

A

No.
55101

FORLÆNGBAR
SKRUE SPIDS

Vægt:	7,9 kg (+ 3% - 8% tolerance)
Brug:	Fundering til større projekter, Kombineret med Forlænger (Serie B) og Top (Serie C)
Installation:	Installeres af BAYO.S med M.2 Borerig
Passer med:	Kobling PLATE PROF1
Materialer:	Stålrør 76x3,6 mm, Stål S235, Galvaniseret efter DIN EN ISO 1461
Pakning:	Løst



PRODUKT DATABLAD

BAYO.S SKRUEFUNDAMENT

SKRUE SPIDS 76×3,6×1550

A

No.
55102

FORLÆNGBAR
SKRUE SPIDS

Vægt:	10 kg (+ 3% - 8% tolerance)
Brug:	Fundering til større projekter, Kombineret med Forlænger (Serie B) og Top (Serie C)
Installation:	Installeres af BAYO.S med M.2 Borerig
Passer med:	Kobling PLATE PROFI
Materialer:	Stålrør 76x3,6 mm, Stål S235, Galvaniseret efter DIN EN ISO 1461
Pakning:	Løst

