



## Offert

Offertnummer  
**353 / 1**

Kundkod  
234

Sida  
1 / 1

Offertdatum  
2017-02-06

Utskriftsdatum  
2017-02-06

Vår referens  
Anders Jönsson

Er referens  
Anton Roth

Ert momsreg.nr

Förfrågningsnr  
30244

### Leveransadress

Lunds University  
Fysiska inst  
Kärnfysik  
Sölvegatan 14  
223 62 Lund

### Postadress

Lunds University  
Synchrotron Radiation Research  
Department of Physics  
Box 118  
221 00 LUND

### Leveransvillkor

Fritt Svedala, Ex Works

### Leveranssätt

Företagsbil

### Giltighetstid

30 dagar från offertdatum

### Betalningsvillkor

30 dagar netto

### Leveranstid

Efter överenskommelse

### Godsmärkning

Pos	Artikelnr	Benämning	Antal	à-pris	%	Belopp
1	SM201708	Collimator V1.0 Ritn.nr: COLLIMATOR V1.0	1,00 ST	12 553,00		12 553,00
2	SM201711H19	Source Holder for Collimator V1.0 Ritn.nr: SOURCE HOLDER FOR CO	1,00 ST	944,00		944,00
3	SM201710	Lock for Collimator V1.0 Ritn.nr: LOCK FOR COLLIMATOR	1,00 ST	31 422,00		31 422,00
4	SM201713	Distance pieces for Absorber V1.0 Ritn.nr: DISTANCE PIECES FOR	20,00 ST	30,00		600,00
5	SM2017131.5	Distance, Absorber V1.0 H=1.5 Ritn.nr: DISTANCE PIECES FOR	20,00 ST	30,00		600,00
6	SM2017132.0	Distance, Absorber V1.0 H=2.0 Ritn.nr: DISTANCE PIECES FOR Priser ovan gäller i angivet antal och tillsammans med offert 353/2. Material: 97% W,Ni Fe, 18,5g/cm3 Leveranstid: ca 7 veckor Toleranser: +/-0,2mm	20,00 ST	30,00		600,00

Summa Exkl. Moms ( SEK )

46 719,00

Växel 040-404090

Direkt nummer

Anders Jönsson 040-40 40 91 Susanna Månsson 040-40 40 92 Peter Huisemann 040-40 40 93 Hans Eriksson 040-40 40 94

### Postadress

Svedala Mekaniska AB  
Företagsgatan 13  
233 51 SVEDALA  
SWEDEN

info@svemek.com

### Besöksadress

Företagsgatan 13  
233 51 SVEDALA

www.svemek.com

Telefon 040-404090

Telefax

Org.nr 556524-9942

VAT.nr SE556524994201

Säte: Svedala

F-skattsedel innehas

### Bankgiro

659-9757

### SWIFT

ESSESESS

### IBAN

SE8050000000052011006171

Skandinaviska Enskilda Banken AB