Svedala Mekaniska AB



Ert ordernr Ert momsreg.nr

Leveransadress **Lunds University**

Fysiska inst Kärnfysik Sölvegatan 14 223 62 Lund

170612 tel. AJ

Leveransvillkor Fritt Svedala, Ex Works Leveranssätt

Företagsbil Lev.period gäller för leverans från oss

Telefax

Ordererkännande Ordernummer Kundkod Sida 52886 234 1/1

Orderdatum Utskriftsdatum 2017-06-12 2017-06-12 Vår referens Er referens Peter Huismann Anton Roth Postadress

Lunds University Synchrotron Radiation Research

Department of Physics Box 118 221 00 LUND

Betalningsvillkor 30 dagar netto

Efter förfallodatum debiteras dröjsmålsränta med

12,00%

Godsmärkning

Teletax					
Pos Artikelnr	Benämning	Levper	Antal	à-pris %	Belopp
1 PIECE1	Piece 1	2017-06-26	4,00 ST	0,00	0,00
	Ritn.nr: PIECE1				
2 PIECE2	Piece 2	2017-06-26	3,00 ST	0,00	0,00
	Ritn.nr: PIECE2				
3 PIECE3	Piece 3	2017-06-26	8,00 ST	0,00	0,00
	Ritn.nr: PIECE3				
		Summa Evkl M	Summa Exkl. Moms (SEK)		
		(Summa Exxi. Monis (SEX)			0,00

Vi har semesterstängt vecka 29,30,31.

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 Besöksadress Telefon 040-404090 Bankgiro 659-9757 Svedala Mekaniska AB Telefax **PlusGiro** Företagsgatan 13 Företagsgatan 13 Org.nr 556524-9942 **SWIFT ESSESESS** 233 51 SVEDALA 233 51 SVEDALA VAT.nr SE556524994201 IBAN **SWEDEN** Säte: Svedala SE8050000000052011006171 Skandinaviska Enskilda Banken AB info@svemek.com www.svemek.com F-skattsedel innehas