

Offert positionssystem: Lunds Universitet, avdelning kärnfysik - Aratron

Organisationsnummer: 202100-3211

Faktureringsadress	Leveransadress
Lunds universitet Anton Roth Kärnfysik Box 188 221 00 Lund	Lunds universitet Fysiska inst Kärnfysik Sölvegatan 14 223 62 Lund

1st KK5002C-250A1-F3S0

Pris: 4650:-/st)

Servokoppling mellan stegmotor och KK50enhet

Pris: 350:-/st

1st KK6005C-400A1-F5S0 inklusive servokoppling

Pris: 6650:-/st)

Servokoppling mellan stegmotor och KK50enhet

Pris: 350:-/st

Flygfrakt 1200:- från Taiwan

1st Åkvagn HGW15CCAZ0C Pris: 355:-/st ????

1st Skena HGR15 L=340 E= 20/20 Pris 208:-/st 1st kapkostnad 60:-

Totalpris exklusive stegmotorer & motorstyrning

13 823:-/system

Leveranstid KK-linjärenheter ca 7-8 veckor med flygfrakt från fabrik.

Betalningsvillkor: 30 dagar netto efter godkänd kreditprövning

Leveransvillor: KK enheter skickas med flygfrakt från Taiwan kostnad 1200:-/frakt

Skenstyrning skickas fritt Aratron.