



SR 11000

Posizionatore a rulli per carichi di 11000 kg. e diametri Da 600 a 4000 mm; disponibile sia con rulli fissi che con rulli basculanti. Azionamento con motori elettrici a corrente continua e riduttore. Versioni: fissa o scorrevole su binario.

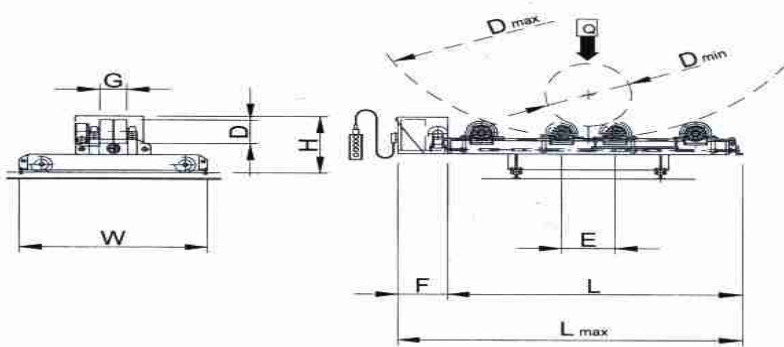
Roller positioner for load 11000 kg. and diameter between 600 and 4000 mm; SR positioner is available with fixed or self-aligning rollers. Roller drive with DC electric motor and gearbox. Wheel mounted mobile frame on request.



Positionneur à rouleaux pour charge 11000 kg. et diamètres de 600 à 4000 mm; ce positionneur est disponible aussi bien avec des rouleaux fixes qu' avec des rouleaux basculants. Actionnement avec moteurs électriques à courant continu et réducteur. Modèles: fixe ou coulissant sur glissière.

Rollebockdrehvorrichtung für Lasten 11000 kg. Durchmesser von 600 bis 4000 mm; sowohl mit festen Rollen, als auch mit schwenkenden Rollen lieferbar. Antrieb mit Gleichstrom-Elektromotoren und Untersetzung. Version: fest oder auf Schiene gleitend.

Posicionadore de rodillos para cargas 11000 kg. Y diámetros de 600 a 4000 mm; disponible tanto con rodillos fijos como con rodillos basculantes. Accionamiento por motores eléctricos de corriente continua y reductor. Versiones: fija o correndiza sobre rail.



SR 11000
Q ton = 11
D min/D max mm = 400-4000
No. = 8
G mm = 160
D mm = 300
m/min = 0.12-1.2
L mm = 2270
L max mm = 2770
H mm = 500
E mm = 300-1350
F mm = 500
Volt = 1x220
Volt = 24
Lmax*W*H mm = 2770x1350x500
SR..F kg = 294
SR..M kg = 385

ITEM	DESCRIPTION	PRICE CHF Stationary version	PRICE CHF Mobil version for rails
SR 11000-F	Idle roller	9034.50	11780.00
SR 11000-M	Motorised roller	18325.50	21280.00
SR 11000 M+F	Motorised and idle roller positioner	27360.00	33060.00

Note:

M = motorised rollers F= idle rollers

Technical characteristics:

- Double motor
- Remote control with push-button for: clock-wise and counter clock-wise turning, stop, turning speed control, emergency.

Special executions on request.