



## EKZT 5-2 Elektryczna wciągarka łańcuchowa z hakiem 0.5 t

- Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe poprzez regulowane z zewnątrz sprzęgło poślizgowe
- Hamulec elektromagnetyczny
- Kompaktowa budowa
- Wytrzymały łańcuch

<b>Model</b>	<b>EKZT 5-2</b>
<b>Nr art.</b>	<b>6194105</b>
<b>Dane techniczne</b>	
Udźwig	0,5 t
Maks. wysokość podnoszenia	6 m
Maks. szybkość podnoszenia	7,7/2,2 m/min
Liczba pasm łańcucha	1
Moc	0,9/0,4 kW
Przyłącze prądu	400 V / 50 Hz
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	641 x 276 x 410 mm
Waga	57 kg
Odpowiedni wózek elektryczny	EFW 1-2