

 <p><b>NEU!</b></p>	<p><b>Besturing SCT4 iSMPS 24V</b> Art. Nr.: 124.4xx9x</p> <p>De 24V-besturing wordt door een 10A-wisselaccu gevoed.</p> <p>De wisselaccu 10A kan middels de houder voor wisselaccu's onder de tafel worden gemonteerd.</p> <p>Wanneer de wisselaccu leeg is kan deze in het laadstation voor wisselaccu's opnieuw worden opgeladen.</p>
	<p><b>Wisselaccu 10A</b> Art. Nr.: 124.00271</p> <p>Compatibel met besturing SCT4 iSMPS 24V</p>
	<p><b>Houder voor wisselaccu 10A</b> Art. Nr.: 124.00272</p> <p>De houder voor de wisselaccu's 10A is voor de stroomtoevoer van de besturing SCT4 24V benodigd.</p>
	<p><b>Laadstation voor wisselaccu 10A</b> Art. Nr.: 124.00274</p> <p>Het laadstation is voor opladen van de wisselaccu's 10A benodigd.</p>
	<p><b>Besturing SCT4 iSMPS 24V met wisselaccu EU/CH 12</b> Art. Nr.: 124.9xx9x</p> <p>De besturingsmodule bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 124.4xx9x Besturing SCT4 iSMPS 24V</li><li>- 124.00271 Wisselaccu 10A</li><li>- 124.00272 Houder voor wisselaccu's 10A</li><li>- 124.00274 Laadstation voor wisselaccu's 10A</li><li>- 124.00281 Bedrade bediening SCT Memory T6</li></ul>

## Complete hefsystemen met Accu



### Hefstelsysteem SL met Accu

901.21516 – Hefstelsysteem SL 2430 EU/CH 12 Accu

- max. draaglast: 300 kg
- max. slaglengte: 300 mm
- hefsnelheid.: max. 7.5 mm/s

901.21517 – Hefstelsysteem SL 2440 EU/CH 12 Accu

- max. draaglast: 300 kg
- max. slaglengte : 400 mm
- hefsnelheid.: max. 7.5 mm/s



### Hefstelsysteem SLA met Accu

903.42536 – Hefstelsysteem SLA.3 4330 EU/CH 12 Accu

- max. draaglast: 300 kg
- max. slaglengte: 300 mm
- hefsnelheid.: max. 8.5 mm/s

## 24V besturing met Wisselaccu (Batterijbediende spindelhefsystemen)

De 24V-besturing wordt door een wisselaccu gevoed. De accu kan middels de houder onder de tafel worden gemonteerd. Wanneer de wisselaccu leeg is kan deze in het accu laadstation opnieuw worden opgeladen.

### Besturing (124.00265):

Aantal motoraansluitingen	1 - 4
Uitgangsvermogen	240 W
Uitgangsspanning	24 V
Uitgangsstroom	10 A
Ingangsspanning	25.2 V
Afmetingen(L x B x H)	309 x 120 x 55 mm

### Wisselaccu (124.00271):

Max. afvoerstrom	10 A
Capaciteit	6'000 mAh
Technologie	Li-Ionen
Laadtijd accu :	6 h
Bediening:	Handschakelaar Memory

### Systemcombinaties spindelhefsystemen SL / SK / SM

# Hef-elementen	Max. Systeem Belasting [kg]	Slag-lengte [mm]	Hef-element Typ	Besturing type 24 V	Aantal cycli per belasting bij volledige accu-lading*			Hef-snelheid [mm/s]	ED [On/Off]
					100%	50%	0%		
1	150	300	① 1430	Akku (V1991)	45	90	140	6 – 7.5	2/18 min
		400	① 1440	Akku (V1990)	35	70	110		
2	300	300	① 1430	Akku (V1991)	30	50	80	Last-abhängig	
		400	① 1440	Akku (V1990)	25	40	60		

① Hefkolom SL, SK of SM

② Het maximale aantal cycli is afhankelijk van de toestand van de accu levensuur

### Systemcombinaties spindelhefsystemen SLA.3 / SLG.3 / SE.3 / SQ.3

# Hef-elementen	Max. Systeem Belasting [kg]	Slag-lengte [mm]	Hef-element Typ	Besturing type 24 V	Aantal cycli per belasting bij volledige accu-lading*			Hef-snelheid [mm/s]	ED [On/Off]
					100%	50%	0%		
1	125	300	① 1330	Akku (V1891)	100	200	400	6.5 – 8.5	2/18 min
		400	① 1340	Akku (V1890)	80	160	320		
2	250	300	① 1330	Akku (V1891)	65	130	260	Last-abhängig	
		400	① 1340	Akku (V1890)	50	100	200		
3	300	300	① 1330	Akku (V1891)	40	80	160	Last-abhängig	
		400	① 1340	Akku (V1890)	30	60	120		
4	300	300	① 1330	Akku (V1891)	30	60	120	Last-abhängig	
		400	① 1340	Akku (V1890)	25	50	100		

① Lineaireenheid SLA.3, lineaireenheid SLG.3, hefkolom SQ.3, hefkolom SE.3

② Het maximale aantal cycli is afhankelijk van de toestand van de accu levensuur