

# PS710

- lätt och smidig pump designad utifrån kundens behov

## PS710D



PS710 är en batteri- och nätdriven pump för kontaktpressning med avancerad styrning och övervakning av kontaktpressningsförloppet. Ett flexibelt system för ett brett användningsområde med hög prestanda och tillförlitlighet för professionellt bruk. Pumpen är lämplig såväl för kablagerstillverkare som för montörer arbetande på fältet. PS710 har en strömkälla för alla typer av kontaktpressning.

Pumpen består av tre grundläggande versioner, alla med anpassningsmöjligheter;

### PS710D

- *För kablagerstillverkaren*

- Unikt elektroniskt styrsystem tillsammans med en speciell PC-programvara
- Analys och processövervakning/styrning, SPC, för spårning av varje pressning
- Kommunikation med PC i realtid ger omedelbar kvalitetskontroll
- Integrerad kommunikation via CAN med Elpress CS2500
- Högt flöde av hydraulpump för snabbast möjliga pressning
- Kan med fördel användas med PC i ett data-nätverk med skrivare
- Används med kontaktpressningsstation CS2500

## PS710E



### PS710E

- *För montören som arbetar i distributionsnätet eller industrin*

- Liten storlek och låg vikt gör produkten enkel att använda i varje situation
- Högsta prestanda, kan användas både med Li-ion batteri 28,8 V eller 220V elnät
- LCD Display med knappsats för full statusinformation av pump till montören
- Möjlighet att lagra och dokumentera kontaktpressningar i kontrollsystemet
- PC-kommunikation via USB
- Att användas med presshuvuden V250, V1300, V1300C, DV1300 eller DV1300C

## PS710R



### PS710R

- *För användaren som söker en driftsäker standardprodukt (utan behov av dokumenterad spårbarhet)*

- Pumpstyrning utan elektroniskt styrsystem, relästyrd
- Enkelt utrustad utan datakommunikation
- Utan batteri
- Att användas med presshuvuden V250, V600, V1300, V1300C, DV1300 eller DV1300C

#### Tekniska data:

- Möjlighet att använda olika tryckområden, 0 - 700 Bar
- PC programvara för analys av kontaktpressningar och kvalitetssäkring
- Kan användas med en PC i ett data-nätverk med en skrivare
- Liten dimension 370x250x160 mm och vikt ca 11 kg
- Nät drift 100-240VAC 50-60Hz
- Li-ion batteri 28,8V

Produkt/Order information





## PS710 Produkt/Order information

### Flexibla valmöjligheter:

Namn	Artikel nr.	E-nr.	PS710E 5204-009100	PS710R 5204-009200	PS710D 5204-009000
<b>Hydraulisk pump</b>					
PS710E	5204-009100	1624712	<input type="checkbox"/>		
PS710R	5204-009200	1624714		<input type="checkbox"/>	
PS710D	5204-009000	1624713			<input type="checkbox"/>
<b>Nätssladd</b>					
För EU	8010-050500	1624723	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
För China	8010-051300		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
För USA	8010-052700		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Hydraulslang</b>					
2,4 m PS710E ERGO	5220-181400	1624724	<input type="checkbox"/>		
5 m PS710E ERGO	5220-181500	1624725	<input type="checkbox"/>		
2,4 m PS710E ERGOCOM	5220-182000		<input type="checkbox"/>		
5 m PS710 E ERGOCOM	5220-182100		<input type="checkbox"/>		
2,4 m PS710R ERGO	5220-181600	1624726		<input type="checkbox"/>	
5 m PS710R ERGO	5220-181700	1624727		<input type="checkbox"/>	
<b>Batteri PS710EBP</b>					
Kvantitet	8010-051400	1624732	1 <input type="checkbox"/>		
			2 <input type="checkbox"/>		
<b>Batteriladdare PS710EBC</b>					
För EU	8010-051500	1624733	<input type="checkbox"/>		
För China + USA	8010-052300		<input type="checkbox"/>		
Analyzer	5220-189400	1624731	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Bärrem	8021-001200	1624728	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fotpedal	5220-181800	1624729	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	5220-181900	1624730		<input type="checkbox"/>	

### Standard lösningar:

Namn	Artikel nr.	E-nr.	Beskrivning	
<u>PS710E251</u>	<u>5204-008200</u>	<u>1624715</u>	<u>Pump E standard</u>	<input type="checkbox"/>
PS710E	5204-009100	1624712	Pump E	
Kabel	8010-050500	1624723	Kabel	
2,4 m PS710E	5220-181400	1624724	Hydraulslang	
PS710EBP	8010-051400	1624732	Batteri	
PS710EBC	8010-051500	1624733	Laddare	
Bärrem	8021-001200	1624728	Bärrem	
<u>PS710R250</u>	<u>5204-008300</u>	<u>1624716</u>	<u>Pump R standard</u>	<input type="checkbox"/>
PS710R	5204-009200	1624714	Pump R	
Kabel	8010-050500	1624723	Kabel	
2,4 m PS710R	5220-181600	1624726	Hydraulslang	
Bärrem	8021-001200	1624728	Bärrem	