

# PEB-serien

- självjusterande, kompakta presstänger för ändhylsor med stort arbetsområde 0,14-16mm $\phi$

## PEB-SERIEN

PEB0160S



PEB0116S



PEB0160H



PEB0116H



Elpress lanserar en ny serie av kontaktpressningsverktyg för ändhylsor. Tångerna har en kompakt, självjusterande mekanism för pressning av ändhylsor inom areaområdet 0,14-16 mm $^2$ . Verktuget finns med två pressgeometrier, vanlig fyrkantspressning och den nya sexkantspressningen, optimal för trånga applikationer.

### Egenskaper:





- liten och kompakt, optimal för trånga utrymmen
- spärrfunktion som ej löser ut förrän pressningen är färdig
- väl balanserad så verktuget inte glider ur handen
- högfriktionsgrepp ger möjlighet att använda verktuget med ett bord som stöd
- anpassat hål för anslutning av säkerhetslina
- ergonomiskt anpassade handtag tillverkade i greppvänligt material
- låg handtagskraft krävs vid pressning av större areor
- nödutlösning om pressförloppet måste avbrytas
- testade med Elpress förbindningar
- levereras med certifikat för enkel kvalitetsuppföljning

### PEB0160S & PEB0160H

- liten handtagsöppningsvinkel - perfekt för små händer


### PEB0116S & PEB0116H

- brett användningsområde 0,14-16 mm $^2$





Benämning	Area område	Pressgeometri	E-nr SE
PEB0160S	0,14-6,0 mm $^2$		1661227
PEB0116S	0,14-16,0 mm $^2$		1661238
PEB0160H	0,14-6,0 mm $^2$		1661239
PEB0116H	0,14-16,0 mm $^2$		1661240

# PEB-serien



Area mm <sup>2</sup>	Benämning	Förbindning	Justerbar	Presslängd	Pressgeometri	Livslängd	Vikt
0,14-6	PEBO160S		Nej	12 mm		50.000 c	368 g
0,14-16	PEBO116S		Ja 10-16 mm <sup>2</sup>	12 mm		50.000 c	371 g



Area mm <sup>2</sup>	Benämning	Förbindning	Justerbar	Presslängd	Pressgeometri	Livslängd	Vikt
0,14-6	PEBO160H		Nej	12 mm		50.000 c	372 g
0,14-16	PEBO116H		Ja 10-16 mm <sup>2</sup>	12 mm		50.000 c	379 g