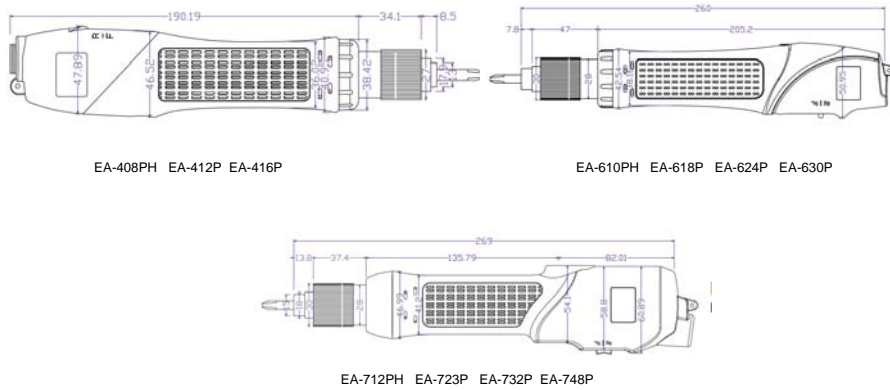


Atornilladores eléctricos de corriente continua
Rango de par 0,15 Nm a 4,70 Nm



Dimensiones exteriores



Empuñadura ergonómica, de material agradable al tacto



Pulsador para seleccionar sentido de giro



Cambio rápido de la herramienta



Regulación del par externa

Arranque por empuje

| Rango de Par ± 3% | Velocidad libre ± 10% (r.p.m.) | Modelo | Tornillo | | Peso Largo | Alimentación | Fuente Alimentación |
|----------------------|--------------------------------------|------------|--------------|-----------------------|------------|--------------|---------------------|
| | | | Métrico | Auto roscante | | | |
| 0,15 - 0,78 | 2000 | EA-408PH/C | 1,6 - 3,01,6 | 2,6480230DC20V o 32V | | | |
| 0,15 - 1,18 | 1000600 | EA-412P/C | 1,6 - 3,01,6 | 2,6 480230DC20V o 32V | | | |
| 0,3 - 1,57 | 1000600 | EA-416P/C | 2,3 - 3,52,3 | 3,0480230DC20V o 32V | | | |
| 0,2 - 0,98 | 2000 | EA-610PH/C | 2,0 - 3,02,0 | 2,6600260DC32V | | | |
| 0,5 - 1,76 | 1000600 | EA-618P/C | 2,0 - 3,52,0 | 3,0600260DC32V | | | |
| 0,69 - 2,35 | 750450 | EA-624P/C | 2,6 - 4,02,6 | 3,5600260DC32V | | | SP-32HL60T/C |
| 0,78 - 2,94 | 530300 | EA-630P/C | 3,0 - 5,03,0 | 4,0600260DC32V | | | |
| 0,49 - 1,18 | 2000 | EA-712PH/C | 2,3 - 3,52,3 | 3,0700269DC32V | | | |
| 0,59 - 2,25 | 1000600 | EA-723P/C | 2,6 - 4,02,6 | 3,5700269DC32V | | | |
| 0,98 - 3,14 | 750450 | EA-732P/C | 3,0 - 5,03,0 | 4,5700269DC32V | | | |
| 1,57 - 4,70 | 530300 | EA-748P/C | 4,0 - 6,04,0 | 5,0700269DC32V | | | |



SP-B32HL60T/C

• Para atornilladores con protección ESD se deberá añadir una "E" al final de la referencia

