



ASW 18-45 PC

Batteridrevet skruemaskine,
stangvinkelform, op til 45 Nm

Parameteriserbar trådløs skruestrækker med mekanisk afbryderkobling til industriel brug.

Detaljer

- + Aftestet iht. ISO 5393, VDI/VDE 2647, CMK-værdi > 1,67 ved $\pm 10\%$ (baseret på 6 Sigma).
- + Til skruearbejde i bløde og hårde materialer.
- + Programmerbare parametre (op til 5 trin): Omdrejningstal, drejeretning, drejevinkel, grænseværdi for drejningsmoment, tid.
- + Med indstillelige fejlkriterier kan en manipulation af skrueprocessen forhindres.
- + Trinløs regulering af omdrejningstal.
- + Parametrerbar for højre-/venstreløb.
- + Kulfri FEIN PowerDrive-motor med 30 % højere virkningsgrad og lang levetid.
- + Højt omdrejningstal for konstant arbejdhastighed.
- + Fuldt belastbar op til maksimalt udgangsdrejningsmoment ved konstant drift.
- + Minimalt trættende arbejde takket være slanke greb og god balance.
- + Optimeret luftføring: ingen trækluft på hænder eller ansigt.
- + Ekstra stor og lysstærk signalenhed (i.O. / n.i.O.).
- + Optimal belysning af skruestedet.
- + Slitagefri gasknap.
- + Farvemarkering af maskinerne med kodningsringe.
- + Mulighed for befæstigelse af ophængsbøjle (balancer).
- + Indstilleligt vedligeholdelsesinterval med integreret forskrundingstæller.
- + Indstillelig akku-ladestatusindikator på maskinen.
- + MultiVolt-grænseflade. Akku-værktøj kan anvendes med alle FEIN genopladelige li-Ion-batterier (14,4-18 V).
- + Vinkelhovedet kan indstilles i trin af 30°.

Leveringsomfang

- + Levering uden genopladeligt batteri, oplader, vinkelhoved og momentnøgle.

Tekniske data

GENERELLE TEKNISKE DATA

VIBRATIONS- OG LYDEMISSIONSVÆRDIER

Batterispænding	18 V	Lydtryksniveau LpA Måleusikkerhed ved måleværdien KpA	81,0 dB 3 dB
Grænseflade for genopladeligt batteri	MultiVolt	Lydeffektniveau LWA Måleusikkerhed ved måleværdien KWA	92,0 dB 3 dB
Momentområde	20 - 45 Nm	Støjværdi LpCpeak Måleusikkerhed ved måleværdien KpCpeak	95,0 dB 3 dB
Omdrejningstal ubelastet	25 - 310 min ⁻¹	vibrationsværdi 1 αhv 3- vejs Måleusikkerhed ved måleværdien Kα	<1,8 m/s ² 1,5 m/s ²
Vægt uden genopladeligt batteri	1,50 kg		

Eksempler på brug

