

DEWALT DCF850E2T-QW Surubelnita cu impact Li-Ion, 206 Nm, brushless + Valiza + 2x acumulatori 18V, 1.7Ah + Incarcator



Cod produs:

DCF850E2T-QW

preturile contin TVA 19%

Caracteristici

Date tehnice

Tensiune acumulator: 18 V

Moment de strangere: 206 Nm

Turatie in gol - treapta 1: 0 - 1.000 rot/min

Turatie in gol - treapta 2: 0 - 2.800 rot/min

Turatie in gol - treapta 3: 0 - 3.800 rot/min

Frecventa batai - treapta 1: 0 - 400 bpm

Frecventa batai - treapta 2: 0 - 2.800 bpm

Frecventa batai - treapta 3: 0 - 3.800 bpm

Sistem de prindere: 1/4" (Hex 6,35 mm)

Greutate: 0,9 kg

2x acumulatori 18V, 1,7 Ah

1x Incarcator

Valiza TSTAK

Despre produs

Inelul de lumina „Halo” cu 3x LED ofera o iluminare excelenta a piesei de lucru

Controlul aplicatiei se realizeaza prin intermediul a 3 viteze ale motorului si setari de cuplu, inclusiv Precision Drive

Noul motor compact fara perii va permite sa va potriviti in spatii inguste

Cea mai mica si mai puternica surubelnita de impact de 18 V XR de la noi, care va ofera mai mult confort si o viteza de aplicare mai buna.

DCF850 ofera 205 Nm intr-un corp compact de 100 mm, perfect pentru o gama larga de aplicatii in constructii, medii industriale si auto.

Alte caracteristici includ un comutator cu 3 moduri pentru un control imbunatatit, inclusiv Precision Drive, care impiedica deteriorarea materialului si a elementelor de fixare in cazul lucrarilor mai mici, precum si o lumina inelara cu LED pentru a oferi cea mai buna vizibilitate in cele mai dificile medii.

Bateriile POWERSTACK ofera cu 50% mai multa putere** cu o amprenta cu 25% mai mica** care functioneaza cu toate uneltele de 18 V XR pe care le aveti deja.

In ceea ce priveste puterea cu 50% mai mare: fata de bateria DCB183, nu in aplicatie. Referitor la un pachet cu 25% mai mic si mai compact: amprenta fata de bateria DCB183.

Compatibil cu toate bateriile DEWALT de 18 V XR si Flex Volt.

Motorul fara perii de mare putere care produce un cuplu de 205 Nm asigura finalizarea eficienta a aplicatiilor grele

Motor fara perii nou si mai eficient, care emite o viteza de 3250 Rpm fara sarcina, permitandu-va sa finalizati aplicatiile mai rapid