

JBC

www.jbctools.com

P&P
Guide



DDSE

جهاز التجديد المُكوّن من أداتين

يتوافق دليل التوصيل والتشغيل هذا مع المراجع التالية:

المراجع

DDSE-2QD (230 فولت)

الجهاز

يمكن الاطلاع على مزيد من المعلومات
على صفحة الويب الخاصة بالمنتج



قائمة التعبئة

العناصر المدرجة التالية تتوافق مع مرجع الجهاز الذي تم شراؤه:



DR560

أداة فك اللحام وحدة
المرجع DR560-A



T245

مقبض للأغراض العامة وحدة
المرجع T245-A



DDE

2-وحدة التحكم في الأدوات وحدة
المرجع DDE-2C (230 فولت)



DRS

يشير إلى DR560 وحدة
المرجع DR-SF



ADS

يشير إلى المقبضين T245 و T210 وحدة
المرجع AD-SF



MSE

وحدة فك اللحام الكهربائية وحدة
المرجع MSE-A



SCH

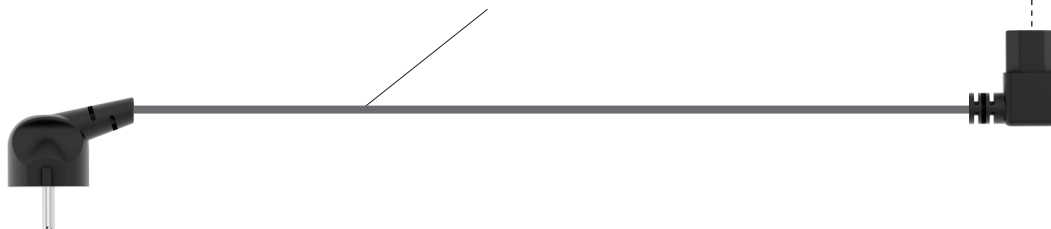
حامل خرطوشة وحدة
المرجع SCH-A

التركيب

DDE
وحدة التحكم
لأداتين



سلك التيار الكهربائي
مضمن في وحدة التحكم DDE



DDE

وحدة التحكم لأداتين



كابل الحامل
المرجع 0024227

T245
مقبض
للأغراض العامة

C245
مجموعة الخراطيش

ADS
يشير إلى المقبضين
T210 و T245

كابل الحامل
المرجع 0024227

DR560
أداة فك اللحام

C560
مجموعة الرؤوس

DRS
يشير إلى أداة فك اللحام
DR560

MS20
مرشح الشفط

كابل الوحدة
المرجع 0024228

MSE
وحدة فك اللحام الكهربائية
لطرز DME و DDE

توصيل بجهاز خارجي آخر

توصيل بالدواسة P005



المواصفات

DDSE

جهاز التجديد لأداتين
المرجع DDSE-2QD (230 فولت)

347 x 318 x 525 مم / 12.40 كجم
13.66 x 12.52 x 20.67 بوصة / 27.34 رطلاً

- أبعاد/ وزن الجهاز:
(الطول x الارتفاع x العرض)

يتوافق مع المعايير الأوروبية (CE).
مواد آمنة من أجل تفريغ الكهرباء الساكنة (ESD).

JBC

الضمان

احصل على ضمان JBC لمدة عامين بالتسجيل هنا:
<https://www.jbctools.com/productregistration/>
خلال 30 يوماً من تاريخ الشراء.

يجب عدم التخلص من هذا المنتج في القمامة.
وفقاً للتوجيه الأوروبي 2012/19/EU، يجب جمع المعدات الإلكترونية الهالكة وإعادتها إلى منشأة إعادة تدوير معتمدة.

