



Přístroj pro odjehlování a srážení hran, Typ: EKF450



Údaje o objednávce

Artikové číslo	078121 EKF450
GTIN	4250187507243
Třída artiklu	07E

Popis

Provedení:

Přístroj pro srážení hran s jemným náběhem a tepelnou ochranou s kompaktní konstrukcí pro opracování rovných hran, vnitřních a vnějších rádiusů a otvorů od Ø 22 mm. Jemné nastavení umožňuje lehké srážení hran pro odjehlování i srážení širokých hran. Se zlepšenou nožovou hlavou pro snížené řezné síly. Fazetka 45° – plynule nastavitelná šířka 0 - 6 mm.

Rozsah dodávky:

Včetně frézy, 3 TK vyměnitelných destiček, sběrače třísek č. 084520, přepravního kufříku.

Upozornění:

Pro vodicí váleček je požadována min. výška hrany obrobku 2 mm.

Technický popis

Šířka	138 mm
Výška	295 mm
Hmotnost	4 kg
Příkon	1500 W

Síťové napětí	230 V
Označení výrobce	EKF450
Délka	310 mm
Maximální počet otáček	6000 min ⁻¹
Fazetka	45°
Zdroj energie	Síťový provoz
Obal	Přepravní kufřík
Druh produktu	Přístroj pro odjehlování a srážení hran

Příslušenství

Frézovací nástroj 3břítý Typ ZFR450	078133 ZFR450
TK vyměnitelné destičky 3dílná sada SHM 200 pro ocel Typ SHM200	078128 SHM200
Náhradní šroub pro vyměnitelnou destičku EKF Provedení SCREW	078127 SCREW