100mm電気ディスクグラインダ

二重絶縁 スピンドルロック

日立工機

- ●アース不要の二重絶縁構造
- ●最大出力960Wにアップ
- ●過負荷耐力105%
- ●粉塵耐久性3.3倍
- ●滑りにくい新デザイングリップ



拡大する

商品名		G 10SP4
トイシ	レジノイドフレキシブ ル	外径100×厚さ3.5/5×穴径15mm
	レジノイド	外径100×厚さ4/6×穴径15mm
	最高使用周速度	72m/s(4300m/min)
モーター		単相直巻整流子モーター
電源		単相交流50/60Hz
電圧・電流		100V•7.4A
消費電力		720W
回転数		12,000min ⁻¹ (回/分)
機体寸法		全長258×ギヤカバー高さ60mm
質量		1.5kg
寸法		2芯·2.5m
標準付属品		レジノイドフレキシブルトイシ・スパナ

150mm電気ディスクグラインダ

二 重 絶 縁 樹脂ボディ スピンドルロック集じん機取付可 ハンドル両付可

日立工機

- ●最高出力1.650W
- ●樹脂ボディニ重絶縁タイプ
- ●サイドハンドル付



拡大する

商品名	G 15SP(単相100V)	G 15SP(単相200V)	
トイシ寸法	標準付属品(外径)150×(厚さ)4×(穴径)22mm		
電源	単相100V	単相200∨	
電流	11.0A	5.5A	
消費電力	1,050W		
回転数	8,000min-1(回/分)		
トイシ取付けシャフト寸法	径16〈ねじピッチ2.0〉× 長さ14mm		
質量	3.2kg	kg	
寸法	去 幅431×高さ75mm		
コード	2/ù•2.5m		
付属品			