

ドイツ ヴェカー社

ダイヤモンド ハンドコアドリル DK 13

乾式 湿式 両用使用

3スピード (高速・中速・低速) 調節機能



収納ケース

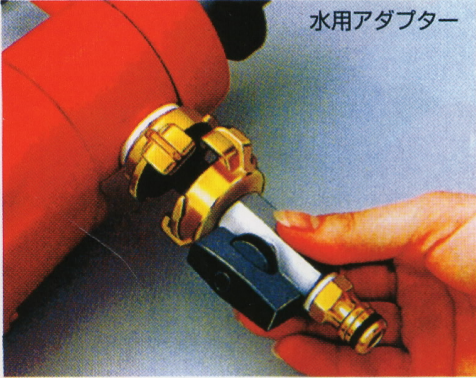


ドリルスタンド KS 13

WEKA
ELEKTROWERKZEUGE

3-speed Diamond Hand Core Drill DK 13

WEKAは2つの機械を1つにしました。高価な付属品や機器を追加することなく、湿式でも乾式でも水用アダプターや吸塵用アダプターを交換すれば使用することができます。この事は特別に設計された保護リングつきシールシステムにより水冷式と乾式吸塵式を可能にしました。*乾式穿孔は必ず業務用掃除機をご使用ください。99%以上、ホコリを出す事はありません。高性能モーターとギアシステムは以下の特徴があります。



水用アダプター



吸塵用アダプター

*すぐれた作業性と高い応用性

DK 13は1台でコンクリートやブロック・レンガなど湿式・乾式（専用ビット使用）で穿孔作業ができます。

DK 13は手持式ですが、もし大きな径の穿孔を必要とされるならドリルスタンドKS 13に取り付けることができ安全に作業をすることができます。

DK 13は付属工具と共に収納ケースに収められています。上部に機械が置かれ、下部にはいくつかのコアビットを収納できるスペースが設けられています。

*3速（高速・中速・低速）高性能ギアシステム

各々の穿孔径に合わせて容易に回転速度を合わせる事ができます。

高性能・高耐久性に優れたオイルバス式（潤滑油内臓）を採用しております。

*過負荷防止クラッチ

手持式コアドリルには必要不可欠な安全要素である、機械的過負荷から作業員や機械を保護する為過負荷防止クラッチが採用されております。

*モーター保護スイッチ

電氣的過負荷からモーターを守るため保護スイッチが採用されております。

*水準出しレベル

二つの内臓されたレベル（水準器）により、手持ちでも専用スタンド（KS 13）使用でも水平あるいは垂直の正確な穿孔位置を出す事ができます。

*電氣的安全性

WEKA社電動工具はヨーロッパ基準であるEN 50144-2-1 TEC 745-2-1 EN 50014 EN 61000 に適合しております。

*WEKAとリサイクル（環境対応）

WEKA社電動工具は主にスチールとアルミニウムからできております。避けられない部分のみ樹脂を採用しており、スクラップに達した機械はすべて細分化でき材質ごとに分類する事により90%リサイクルする事ができます。

■ 諸元表

最大出力	1,600W	出力軸
出力	1,100W	Aロット
負荷回転数 RPM/min	580/1,400/2,900	
全長	420mm	
重量	6.3Kg	
穿孔径		
スタンド固定式（コンクリート）	15-150	
手持式（コンクリート）	15-60	
手持式（ブロック）	20-150	

■ コアドリル スタンド KS 13

磨耗に強くメンテがいらす非常に滑らかな伝達性を持つサイドウェイとベアリングは新しい合成物質からできています。

この事はコアビットにとって開口初期に起きるビットの摩擦や振動が少ない事によりビットの耐久性を高める事になります。

*作業性

人間工学的に設計された左右どちらでも取付できるハンドルは作業員の疲れを減少させます。ベースはアンカーあるいは真空吸着により固定されます。

真空吸着の場合は真空付属機器とパッドが必要になります。

支柱は80度以上の角度に調整できます。

*腐食対策

すべての主要部品は腐食処理がなされております。支柱・ステー・ベース調整ネジ・送りハンドルピニオンはステンレススティールでできており、スライドブロックとベースは対腐食のアルミニウム合金でできております。

■ 仕様書

全長	730 mm
送り長さ（ストローク）	470 mm
ビット最大長	500 mm
ビット最大径	150 mm
重量	9.4 Kg

輸入総発売元

POWER CUTTER SALES

株式会社 ピーシー販売

〒566-0063 大阪府摂津市鳥飼銘木町15番21号
TEL.072(653)3201 FAX.072(653)2019
E-mail so610@cronos.ocn.ne.jp