



# **DentaDrive 60V-3LW S21**

電気的直接ツール交換

製品番号 153BF021

HFスピンドル-高速切削、研削、穴あけ、彫刻

# ベアリング

スティール・ボールベアリング (個数)	3
無交換グリース潤滑	メンテナンス・フリー

# モータ

モーター技術	3相非同期モーター (ブラシレス、センサレス)
周波数	1.000 HZ
モーターポール数(対)	1
定格回転数	60.000 rpm
加速/減速値 毎秒	10 000 rpm (他の値はご相談に応じます)

# 出力值

スピンドルホルダー冷却

	Pmax./5秒	S6-60%	S1-10	00%
定格出力	0,55	0,5	0,43	[kW]
トルク	0,1014	0,0931	0,0817	[Nm]
電圧	57	57	57	[V]
電流	10	9,4	8,6	[A]

### 出力值

# 無冷却

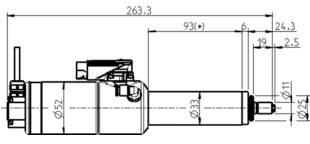
	Pmax./5秒	S6-60%	S1-1	00%
定格出力	0,4	0,34	0,25	[kW]
トルク	0,08	0,075	0,06	[Nm]
電圧	47	47	44	[V]
電流	8,2	7,8	8,1	[A]



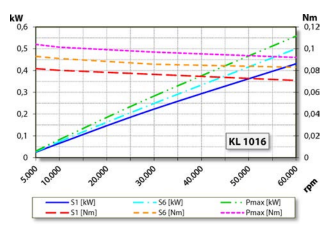


#### **DentaDrive 60V-3LW S21**

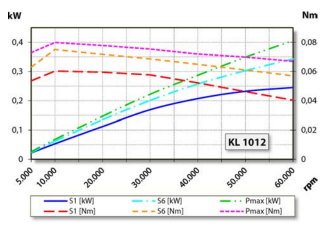
電気的直接ツール交換 製品番号 153BF021



寸法図



出力、トルク-回転数ダイヤグラム スピンドルホルダー冷却



出力、トルク-回転数ダイヤグラム <sub>無冷却</sub>

出力測定は自社モーター試験機により行っています。

### 特性

モーター保護	PTC 100°C またはPt1000 オプションアクセサリー
ハウジング	ステンレススティール / アルミ
ハウジング外径	33 mm
冷却	無冷却
熱伝導	スピンドルホルダーを介 して
ハウジング温度	< + 45° C
動作周囲温度	+ 10° C + 45° C
シーリング・エアー	
保護等級	IP54
(シール・エア・オン)	1754
テーパー・クリーニング	オプションアクセサリー
ESDプロテクション	オプションアクセサリー
ツール交換	電気的直接ツール交換
コレット・タイプ	5,1P-5° オプションアクセサリー
クランプ範囲最大	3.5 mm (1/8 ")
時計回り	
カップラープラグ	9ピン (I-TEC)
重量	~ 1,5 kg
インナーテーパー 部振れ精度	< 1 µ

