

DLyte Desktop PRO

DLyte Desktop PRO é um sistema ultra compacto que reúne todas as vantagens de qualquer sistema Dlyte já disponível no mercado. Da moagem ao acabamento espelhado, esta configuração oferece uma maneira fácil de processar qualquer metal fundido, sinterizado ou fresagem de peças metálicas. Este equipamento permite que qualquer profissional acesse a seca disruptiva tecnologia de eletropolimento.



MAQUINÁRIO	DESCRIÇÃO
DLyte Desktop PRO 220v	DLyte Desktop PRO (incluido suporte para dois RPDs e barras de suporte para análogos, verificação e CoCr +Aço Inoxidável + Software grupo Titânio) com plugue de 220v.

PACOTES DE SOFTWARE

MODELO	DESCRIÇÃO
CoCr Group	Software para tratar materiais de Cromo Cobalto.
Stainless Steel Group	Software para tratar materiais de Aço Inox.
Titanium Group	Software para tratar materiais do grupo Titânio.
Copper Group	Software para tratar materiais do grupo Cobre.
Nickel Group	Software para tratar materiais do grupo Níquel.
Steel Group	Software para tratar materiais do grupo Aço.
Full software package (all materials)	Software para tratar todos os grupos de materiais.

SUPORTES

MODELO	DESCRIÇÃO
Holder Finger Desktop for 1 RPD	Suporte projetado para polir um RPD para DLyte Desktop.
Holder Finger Desktop for 2 RPD	Suporte projetado para polir dois RPDs para DLyte Desktop.
Holder Spring Desktop	Suporte projetado para polir peças múltiplas, como anéis com furos maiores que Ø1mm para DLyte Desktop.
Holder Bars with Analogues Desktop	Suporte para prender barras dentárias com análogos para DLyte Desktop

ELETRÓLITOS

MODELO
Cobalt-
Chrome
Titanium