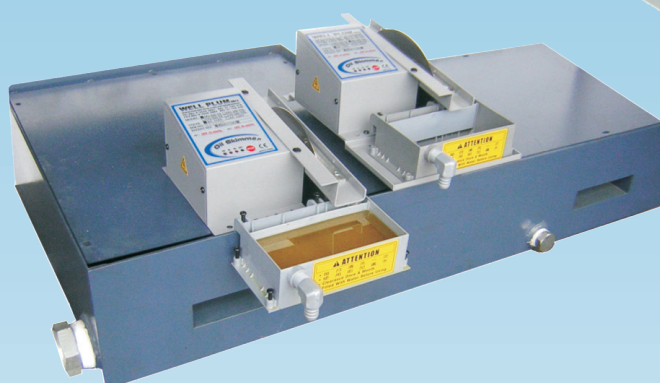


DISKOVÝ ODLUČOVAČ OLEJE

Typ DG-220TS
DG-260TSL



Odloučí až 10 litrů
oleje za hodinu



Vlastnosti

- Disk z nerezavějící oceli se otáčí a na svůj povrch zachytává olej z nádoby, olej je pak z disku kontinuálně odstraňován a svádí se do sběrné nádoby
- Náklady na provoz jsou extrémně nízké, nespotebovává se žádný materiál
- Odlučovač je velmi kompaktní, jeho obsluha i montáž je jednoduchá
- Oba typy mají integrovaný časový spínač, aby byla zajištěna maximální efektivnost v závislosti na obrábění
- Sběrná nádoba a ochranný kryt jsou součástí dodávky

Model	Napětí	Spotřeba [W]	Délka přívodního kabelu [m]	Výkon odlučování	Rozměry délka x šířka x výška [mm]	Hloubka ponoření disku [mm]	Průměr disku [mm]	Hmotnost [kg]
DG-220TS	110/220 V 50-60Hz	15	2	až 8 litrů za hodinu	280 x 192 x 150	130	260	5,0
DG-260TSL	110/220 V 50-60Hz	15	2	až 10 litrů za hodinu	390 x 240 x 150	146	260	5,8


STRÁNSKÝ A PETRŽÍK

Stránský a Petržík, Pneumatické válce spol. s r.o.
544 72 Bílá Třemešná 388, Česká republika
tel.: +420 499 628 600
fax: +420 499 628 601
<http://www.stranskyapetrzik.cz>
<http://www.feeler-cnc.cz>
e-mail: info@stranskyapetrzik.cz