

Návod k použití



Jehlový odstraňovač přímý se sekáčem GP 851

Použití:

Jehlový odstraňovač je vhodný pro čištění kovových povrchů, odstraňování barvy, čištění cihel, kamene atd.

Požadavky na vzduchové připojení:

Jehlový odstraňovač je nutné připojit na suchý, čistý a mazaný stlačený rozvod vzduchu o doporučeném tlaku 6,3 bar, vyšší tlak výrazně snižuje životnost nástroje. Připojení na vzduchový rozvod provádějte pomocí trubek, hadic a spojek o rozměrech uvedených ve spodní tabulce.

V případě nedodržení těchto podmínek se na odstraňovač nevztahují záruční podmínky.

Mazání:

Používejte FRL (filtr, regulátor, lubrikátor) jednotku pro vzduchové vedení a olej SAE 10 nastavený na 2 kapky za minutu.

Hlučnost a vibrace:

Uvedené nářadí vykazuje hlučnost 96 dBA. Hladina vibrací je na úrovni 10,2 m/sec².

Údržba:

V případě každodenního používání je nutno po 3 měsících zkontrolovat těsnost a ovládání pneumatického motoru. Vadné díly dle potřeby vyměnit.

Bezpečnostní pokyny:

Vždy je nutno používat chrániče sluchu, ochranné brýle a doporučujeme použít antivibrační rukavice.

Model	Rozměr jehel	Rychlost zdvihu (kmity/min)	Hmotnost (kg)	Délka (mm)	Spotřeba vzduchu (m ³ /min)	Připojovací závit	Rozměr hadice (mm)	Hlučnost (dBA)	Vibrace (m/sec ²)
GP 851	3 mm x 19 ks	4400	3,03	460	0,45	1/4"	8	96	10,2