

# Návod k použití

## Pneumatické kleště skřípací na ocel GP 010



### Použití:

Pneumatické skřípací kleště jsou vhodné pro skřípání drátů z mědi a oceli.

### Požadavky na vzduchové připojení:

Skřípací kleště 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 kleště 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 62 dBA.

### Údržba:

V případě každodenního používání je nutno kontrolovat stav trhacích čelistí a vadné díly dle potřeby vyměnit.

### Bezpečnostní pokyny:

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

Model	Řzná kapacita měď(mm)	Řzná kapacita železo(mm)	Typ čepele	Délka (mm)	Váha (kg)	Spotřeba vzduchu (cm3/cyklus)	Rozměr hadice (mm)	Připojovací závit	Hlučnost (dBA)
GP 010	1,6	1	S4	136	0,189	116	5	1/4"	62