

# KRAFT&DELE

PROFESIONÁLNÍ

SADA 8 KUSŮ PNEUMATICKÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ  
KD413  
NÁVOD K POUŽITÍ



Před použitím zařízení si přečtěte tento dokument.



## POZOR: PŘED POUŽITÍM NÁŘADÍ SI POZORNĚ PŘEČTĚTE NÍŽE UVEDENÉ INFORMACE.

### SPECIFIKACE:

Model: S-990G

Název: stříkací pistole na barvy Tryska: 1,5 mm

Tlak vzduchu: 45~55PSI

Spotřeba vzduchu: 5CFM při 40PSI Typ kování  
EURO



Model: DO-08

Název: mycí pistole Tlak

vzduchu: 30~55PSI

Spotřeba vzduchu: 3,5CFM při tlaku 30PSI Typ  
EURO



Název: 5metrová vzduchová hadice Délka:

5 m

Tlak: až 170PSI EURO  
fitting



Model: DG-10

Název: foukací pistole Tlak vzduchu:

45~75PSI

Spotřeba vzduchu: 5CFM při 40PSI Typ kování  
EURO



Model: TG-3

Název: pistole na huštění pneumatik Tlak:

0 ~ 150 PSI

Typ konektoru EURO



Název: 3ks trysky



Použité ikony znamenají:

- před zahájením práce si přečtete návod k obsluze
- při práci používejte ochranu očí
- při práci používejte ochranu dýchacích cest
- Při práci noste ochranný oblek

### Ochrana životního prostředí



Elektrické výrobky se nesmí likvidovat společně s domovním odpadem. Musí být likvidovány ve specializovaných recyklačních zařízeních. Informace o způsobu likvidace elektrospotřebičů získáte na místních úřadech.

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle ISO/IEC Guide 22 a EN 45014

**Autorizovaný zástupce výrobce:** FOREINTRADE SP. Z O.O.

**Adresa zplnomocněného zástupce:** GROCHOWSKA 341 LOK.174; 03-822 VARŠAVA

PROHLAŠUJEME, ŽE VÝROBEK JE V SOULADU S EVROPSKÝMI NORMAMI.

**Název produktu:** Komponenty pneumatické soupravy

**Model** DG-10B; TY-7; S-990G; TG-3; DO-08; TG-7

**Prohlášení:**

Výrobek, na který se toto prohlášení vztahuje, splňuje požadavky směrnic ES:

1. 2006/42/ES Směrnice o strojních zařízeních
2. 2011/65/EU Směrnice ROHS 2
3. 2000/14/ES Směrnice o emisích hluku

**Podle norem:**

EN ISO 12100:2010; EN 1953:1998+A1:2009; EN 50581:2012; EN ISO 3744:2011

Certifikát číslo EC.1282.0D130619.SHI1281 vydaný společností Ente Certificazione Macchine Srl (Via Mincio 386/a, 41056 Sivignano s./P Itálie) z června 2013.

Osoba odpovědná za vedení technické dokumentace: Ma Dong Hui; Grochowska 341 lok.174; 03-822 Varšava.

**Ma Dong Hui, Varšava, 06.07.2018**