

## SVĚTELNÁ TECHNIKA

### ROZDĚLENÍ MONTÁŽNĚ INSPEKČNÍCH ZAŘÍZENÍ DLE DRUHU SVĚTLA:

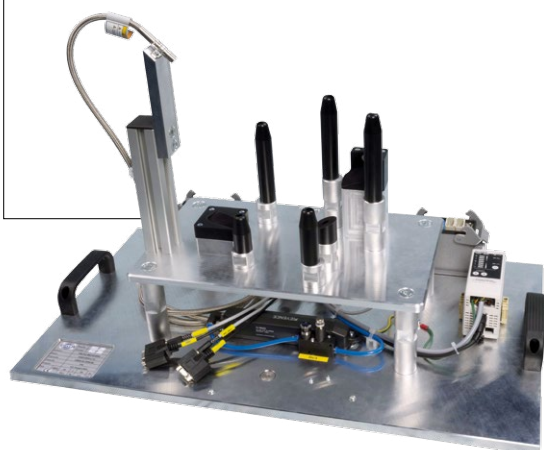
- A. Přední světlomety
- B. Zadní svítilny
- C. Jednoučelová světla (směrová světla, mlhová světla)

### ROZDĚLENÍ UNIVERZÁLNÍCH STROJŮ:

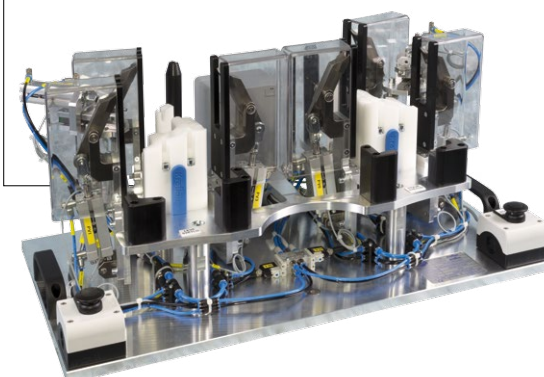
- 1. Šroubovací stroje
- 2. Kompletační stroje
- 3. Inspekční stroje
- 4. Laserové stroje
- 5. Kombinované stroje

### FUNKCIONALITA MONTÁŽNĚ INSPEKČNÍCH ZAŘÍZENÍ:

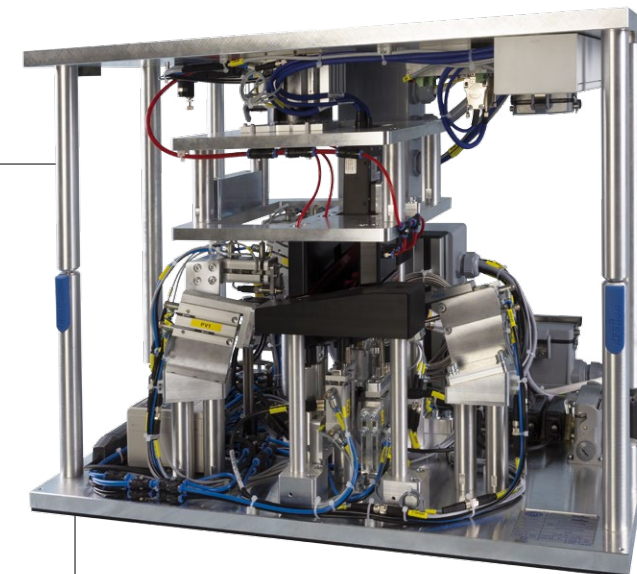
#### 1 Montážní přípravky



#### 2 Šroubovací přípravky

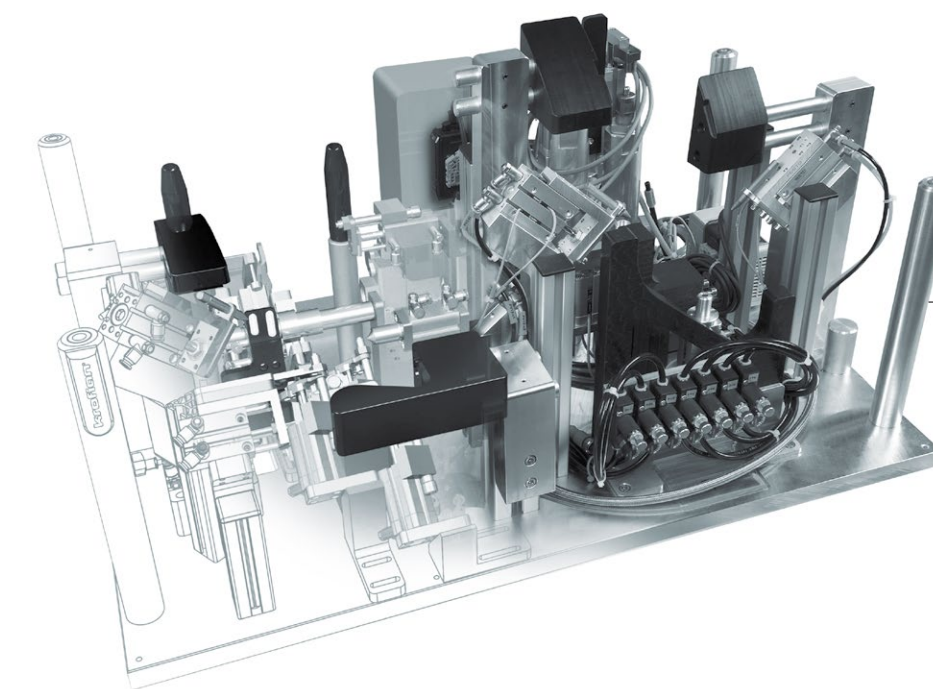


- 9 Přípravky pro funkční koncové zkoušky  
barva světla, intenzita světla, kontrola elektrického rozhraní světla



#### VÝHODY:

- Kompaktní řešení zajišťující minimální zástavbové rozměry
- Standardizované přípojovací prvky
- Quick systém zajišťující rychlou výměnu přípravků
- Univerzální použití montážních a kontrolních stanic



DÍKY ŠESTÉMU SMYSLU NALÉZÁME PODSTATU VĚCÍ,  
NA KTERÉ STOJÍ VÁŠ ÚSPĚCH.





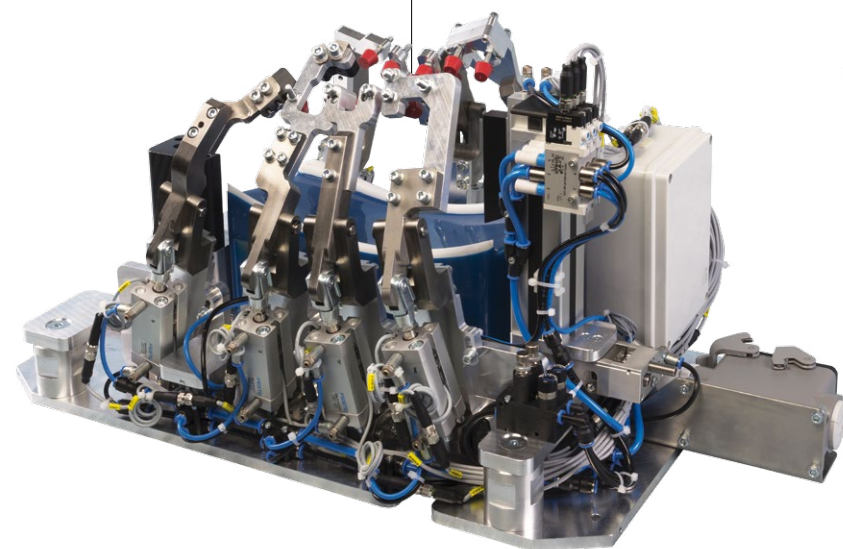
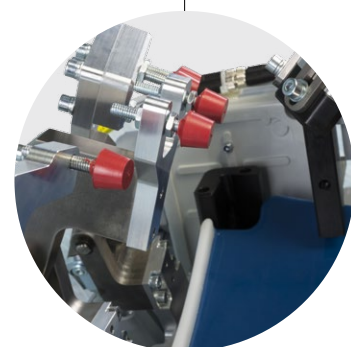
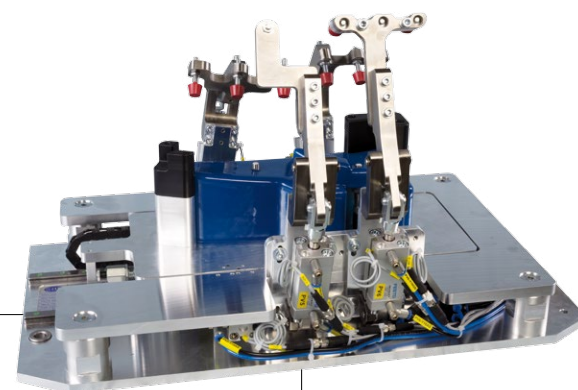
Společnost KROFIAN CZ vyvíjí a vyrábí zakázkově navržená montážně inspekční zařízení.

Modulární technologická zařízení mohou mít variabilní rozměry a jsou přizpůsobena snadné obsluze. V těchto systémech jsou v závislosti na úkonu integrovány nejpokročilejší optické a elektronické měřicí systémy používané ve výrobních procesech v automobilovém průmyslu.

Zařízení je následně vloženo do univerzálního designového modulu, který zůstává zachován i v případě budoucích úprav daného zařízení.

the sense of technology

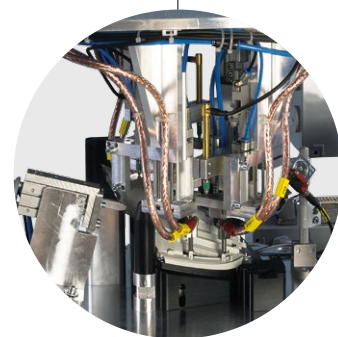
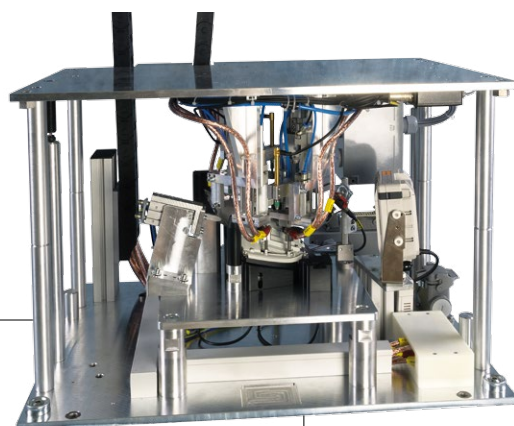
**3** Přípravky pro laserové svařování



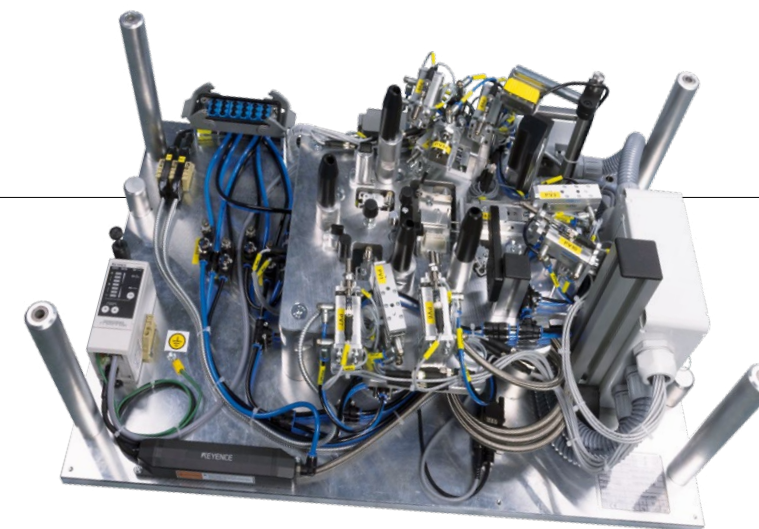
**4** Lisovací přípravky



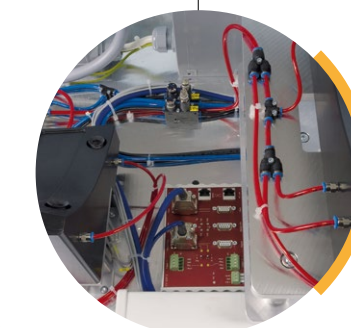
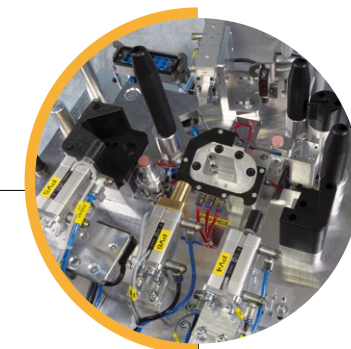
**5** Nýtovací přípravky  
proudové nýtování, tepelné nýtování



**6** Čistící přípravky  
vyčištění vnitřního prostoru zkompletovaného světla  
ionizovaným tlakovým vzduchem



**7** Svařovací přípravky  
ultrazvukové svařování, tepelné razníky, laserové svařování



**8** Přípravy pro testy těsnosti

