

ES Prohlášení o shodě

Toto prohlášení se vztahuje výlučně na níže uvedené strojní zařízení ve stavu, v jakém bylo předáno, a nevztahuje se na součásti, které byly následně přidány konečným uživatelem, nebo následné zásahy konečného uživatele.

Výrobce: SolidVision, s.r.o.
Josefy Faimonové 2409/11a
628 00 Brno

Osoba pověřená sestavením technické dokumentace:
SolidVision, s.r.o.
Josefy Faimonové 2409/11a
628 00 Brno

Název: Vertikální frézovací centrum

Typ: SLV EDU

Výrobní číslo:

Rok: 2015

Popis:

Vertikální frézovací centrum SLV EDU je určeno pro obrábění

Strojní zařízení splňuje příslušná ustanovení:

- směrnice 2006/42/ES
- směrnice 2004/108/ES

Použité harmonizované normy:

ČSN EN 12417+A2, ČSN EN ISO 12100, ČSN EN 953+A1, ČSN EN ISO 13857, ČSN EN ISO 13732-1, ČSN EN ISO 13849-1, ČSN EN 60204-1 ed.2

Výrobek je za podmínek obvyklého a určeného použití bezpečný

Při posuzování shody bylo postupováno podle článku 12, odstavce (2) směrnice 2006/42/ES.

Místo vydání, datum:

Jméno a funkce odpovědné osoby: ing. Hynek Horák, jednatel

Podpis: