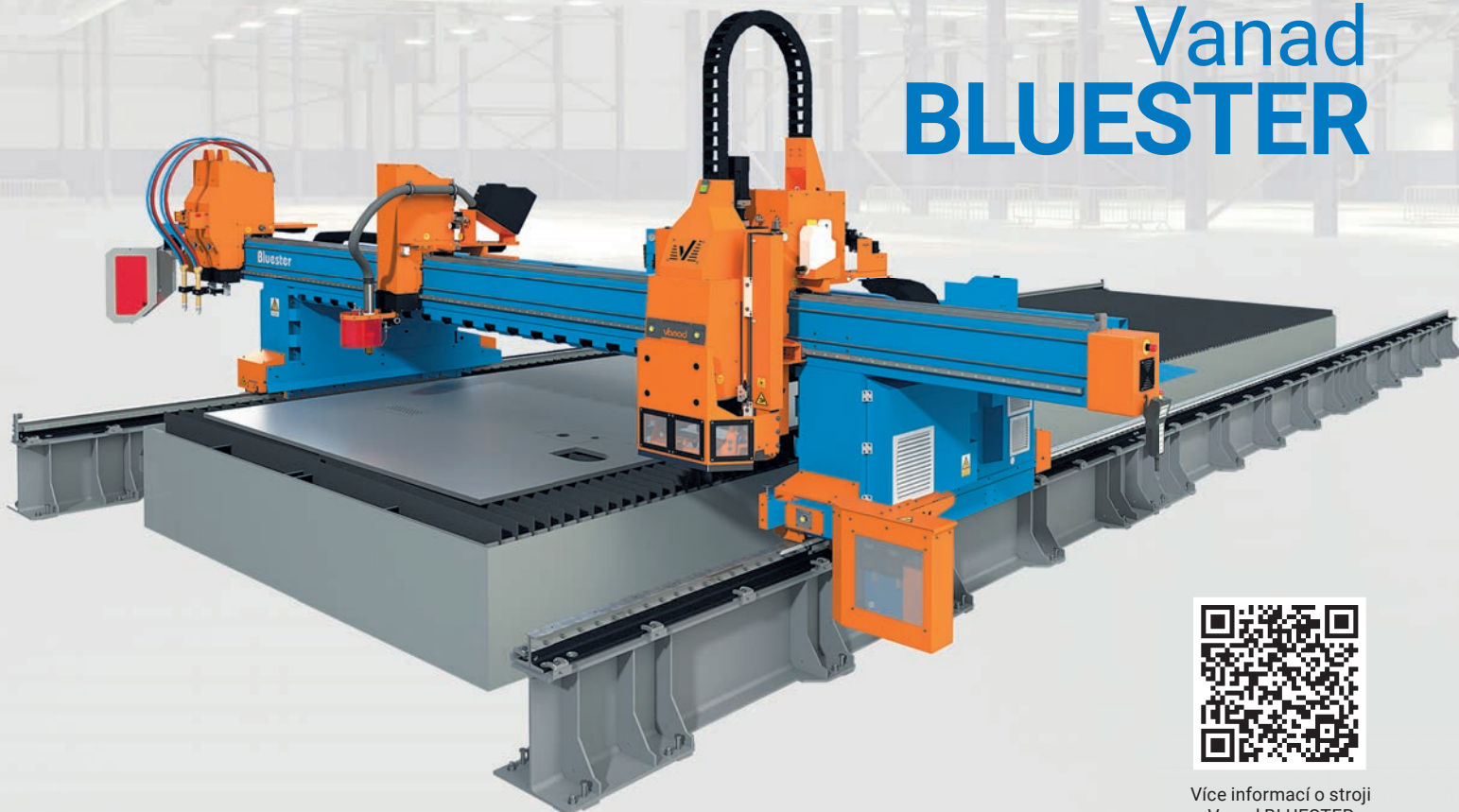




# Vanad **BLUESTER**



Více informací o stroji  
Vanad BLUESTER

## **Vanad BLUESTER** – stroj do nejtěžších provozů pro pálení autogenní a plazmovou technologií

Veškerá přídatná zařízení ke stroji Vanad BLUESTER vyvíjíme dle vašich aktuálních potřeb přímo ve výrobním závodě Golčův Jeníkov.

### **DOPLŇKOVÉ TECHNOLOGIE**

- úkosování
- vrtání
- závitování
- zpracování trubek i profilů





## Vrtačka

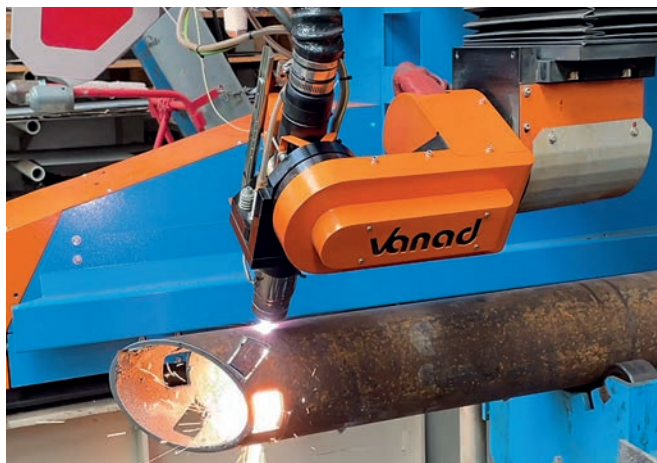
- Elektrovřeteno se zabudovaným synchronním motorem o výkonu 26 kW a upínáním ISO 40.
- Rozsahy:
 

HSS závitníky	od 5 mm
HSS vrtáky	od 4 mm
VBD vrtáky	od 14 mm
jádrové vrtáky	dle průměru vrtáku
- Automatická výměna nástrojů s odměřováním



## Rotátor

- Možnost zpracování trubek a profilů
- Maximální průměr trubky 600 mm
- Maximální váha trubky 1 700 kg



## 3D hlava

- Naklápění od 0° do +/- 50°
- Neomezená rotace hlavy
- Robotické knihovny pro automatickou kalibraci hlavy
- 3D korekční tabulky součástí stroje

## O společnosti

**Vanad 2000 a. s.** je přední český výrobce výkonných CNC strojů pro tvarové řezání autogenem, plazmou a vláknovým laserem. Od roku 1994 dodala firma výrobní zařízení stovkám zákazníků v Evropě, Asii a Africe. Rozměry a konfigurace strojů VANAD jsou navrhovány dle

potřeb uživatele, stroje jsou vybaveny systémy pro sběr dat a vzdálenou diagnostiku. Při inovačních projektech spolupracuje Vanad se společností B&R a ČVUT Praha a v rámci osvěty v oblasti technologií termického dělení také s dalšími odbornými středními a vysokými školami technického zaměření.

**Vanad**<sup>®</sup>  
Stroje pro termické dělení



**Vanad 2000 a.s.** / Riegrova 824 • 582 82 Golčův Jeníkov • Česká republika  
E-mail: [vanad@vanad.com](mailto:vanad@vanad.com) • Tel.: (+420) 569 400 411 • [www.vanad.com](http://www.vanad.com)