



Certifikační orgán CERT-ACO, s.r.o. v souladu s akreditací
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s. uděluje

CERTIFIKÁT

Registrační číslo:
1542-14-01
pro organizaci:

HOKR,s.r.o.

Petra Bezruče 1524
272 01 Kladno
Česká republika

Provozovny: Petra Bezruče 1524, 272 01 Kladno
Divadelní ul., 272 01 Kladno (areál Huti Koněv)

Organizace zavedla a používá systém managementu kvality
pro oblast:

**Prodej a servis svářecí techniky.
Prodej a servis strojů HONDA a STIHL.
Prodej kompresorů a rozvodů tlakového vzduchu, servis.
Vybavení dílen - stroje, nářadí, ochranné pomůcky, spotřební materiál.
Návrh a zakázková kovovýroba.
Výroba lehkých konstrukcí, přípravků a manipulačních prostředků.**

Při auditu bylo prokázáno splnění požadavků norem:
ČSN EN ISO 9001:2009 a ČSN EN ISO 3834-2:2006
(Dodatek s vymezením systému svařování je nedílnou přílohou tohoto certifikátu, verze č. 1)

Platnost certifikátu do 13. 03. 2017.
Organizace je certifikována od června 2004.
Datum vydání certifikátu: 14. 03. 2014

Certifikovaná organizace podléhá pravidelně kontrole certifikačního orgánu. Každá změna v organizaci týkající se rozsahu certifikátu, podléhá evidenci a schválení certifikačním orgánem. Platnost tohoto certifikátu může být pozastavena nebo zrušena v případě porušení shody s normou, na základě které byl vystaven.



S 3027

Certifikační orgán č. 3027
CERT-ACO, s.r.o.
Kladno-CZ





HOKR, s.r.o.

Petra Bezruče 1524
272 01 Kladno, CZ

Společnost zavedla a používá systém zabezpečování kvality při svařování v souladu s normou ISO 3834-2:2005.

A) Procesy svařování (metody):

- 135 - Obloukové svařování tavíci se elektrodou v aktivním plynu - MAG
- 141 - Obloukové svařování wolframovou elektrodou v inertním plynu - TIG

Druh výrobku/výrobní normy:

lehké ocelové konstrukce, manipulační prostředky a přípravky	-
---	---

Používané základní materiály dle CEN ISO/TR 15608:

Základní materiál	Rozsah
Skupina 1.1	tl. 3,0 – 12,0 mm
Skupina 1.2	tl. 3,0 – 12,0 mm
Skupina 8	tl. 2,5 – 4,0 mm

Používané jiné normy než EN/ISO:

-

Používané normy EN/ISO:

ČSN EN 287-1
ČSN EN 1418
ČSN EN ISO 15614-1
ČSN EN ISO 5817

Hlavní svářečský dozor HOKR, s.r.o.

Jindřich Kučera

EWT

Zástupce svářečského dozoru HOKR, s.r.o.

Jiří Kubeš

VTP-w dle Std-201 APC

Kladno, 14. 03. 2014

Certifikační orgán č. 3027
CERT-ACO, s.r.o.
Kladno-CZ

