

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ PRO STROJNÍ ZAŘÍZENÍ

(ve smyslu směrnice 2006/42/ES)

Číslo: 3/2020

**Výrobce a dodavatel:** **Řetězárna a.s., IČO: 47672081**  
**Polská 48, 790 81 Česká Ves**  
**Tel. 584 488 111**

**Předmět prohlášení:** **Hlava závěsná – Třída 8**

Uvedené výrobky jsou určeny pro použití v řetězových vázacích systémech.

Výrobce tímto prohlašuje, že toto prohlášení se vztahuje na výrobky ve stavu, v jakém byly uvedeny na trh, a nevztahuje se na součásti, které byly následně přidány konečným uživatelem, nebo následně provedené zásahy konečného uživatele.

Výrobky splňují všechna ustanovení směrnice 2006/42/ES o technických požadavcích na strojní zařízení. Příslušná technická dokumentace byla vypracována podle přílohy č.7, část A této směrnice.

Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s požadavky následujících dokumentů:

NV: 176/2008 Sb. V platném znění – kterým se stanoví technické požadavky na strojní zařízení

Harmonizované normy:

Dokument č.:	Název:	Vydání:
ČSN EN 818-4+A1:	Krátkočlánkové řetězy pro účely zdvihání – Bezpečnost Část 4: Vázací řetězy – Třída 8	01/2009
ČSN EN 818-6+A1:	Krátkočlánkové řetězy pro účely zdvihání – Bezpečnost Část 6: Vázací řetězy – Specifikace k informacím pro používání a údržbu poskytované výrobcem	01/2009
ČSN EN 1677-1+A1:	Součásti pro vázací prostředky – Bezpečnost Část 1: Kované ocelové součásti – Třída 8	08/2009
ČSN EN 1677-4+A1:	Součásti pro vázací prostředky – Bezpečnost Část 4: Články – Třída 8	07/2009
Jiné normy:		
PN 03-02	Návrhové spojky ENS, třída 8, pro vázací řetězy	10/2002
PN 04-02	Závěsná oka, třída 8, pro vázací řetězy	10/2002
PN 05-02	Přechodní články, třída 8, pro vázací řetězy	10/2002
PN 07-02, díl 2	Závěsné hlavy, třída 8, pro vázací řetězy montované, typ "EN"	10/2002
PN 09-02	Závěsné hlavy ZHV, třída 8, pro vázací prostředky	10/2002
PN 19-02	Závěsné hlavy se zploštěním, třída 8, pro vázací prostředky	10/2002

Výrobek je za podmínek obvyklého použití uvedeného v návodu na použití a údržbu bezpečný.

Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky na výrobky.

Toto prohlášení není zárukou vlastností výrobku ve smyslu odpovědnosti za škody jimi způsobené.

Ing. Miroslav Melkus – vedoucí technické přípravy výroby, Řetězárna a.s., Polská 48, 790 81 Česká Ves  
(tel. 584 488 138), pověřený kompletací příslušné technické dokumentace

V České Vsi dne 1.1.2020



Ing. Vratislav Bártek Ph.D.  
výrobní ředitel