

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Kontakt

PERI, spol. s r.o.
bednění lešení služby

Průmyslová 392
252 42 Jesenice u Prahy
tel.: 222 359 311
info@peri.cz
www.peri.cz

Obsah	Strana
Rám	2
Diagonální výztuha ST	4
Stavěcí kříž. hlava	6
Stavěcí patka	8
Stav. hlava s vidlicí	9
Horizontála	10
Pojezdové kolečko UEW	16
Spojka pojezd. kolečka	17
Značení leš. spojek	19

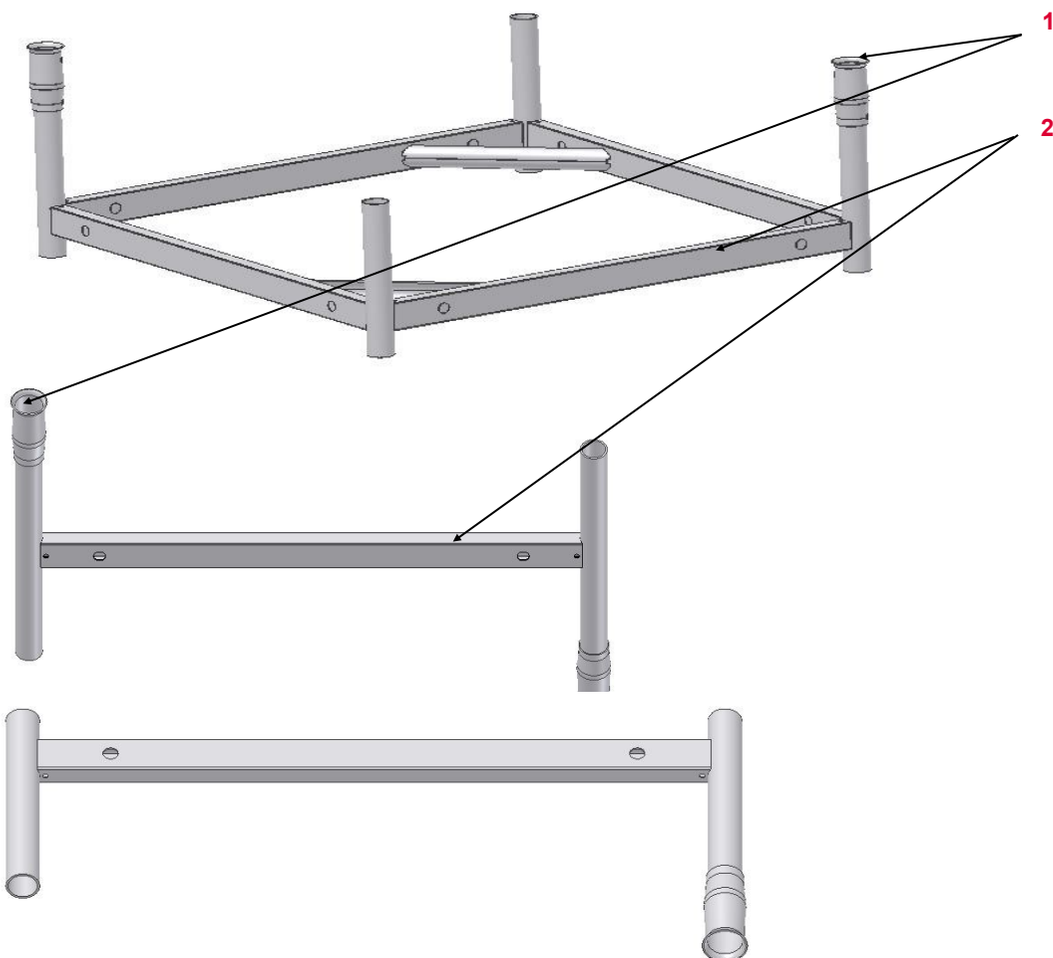
Poslední změny	Datum Iniciály	Strana
Nová verze	03/2016 fw	
Změny v obrázkové dokumentaci	05/2018 fw	
Přidáno promáčknutí trubky	03/2020 fw	5
Přidáno značení leš. spojek	08/2021 fw	19
Změny v leš. spojkách	03/2022 fw	19+22
Přidána lešenářská trubka	03/2022 fw	23-24

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Základní rám, Nástavec, Koncový nástavec	Č.	Popis	Číslo výrobku
------------------------------------------	----	-------	---------------



1	Koncovka trubky
2	Rám

Platné pro:	Číslo výrobku
Základní rám ST 100 poz.	019900
Nástavec ST 100 poz.	019910
Koncový nástavec ST 100 poz.	019930

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Rám	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	16.01 Promáčklý nebo ohnutý rám <ul style="list-style-type: none"> ■ $D \leq 10$ mm ■ $d > 10$ mm ■ nebo poškozená hrana 	     	  	  
	16.02 Ohnutá koncovka trubky <ul style="list-style-type: none"> ■ ≤ 10 mm ■ > 10 mm 	  	 088244 	 
	16.03 Prasklina v koncovce trubky <ul style="list-style-type: none"> ■ Prasklina z důvodu chybného užívání (Ohnutí v koncovce trubky) ■ bez poškození koncovky trubky 	   	 	 

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Diagonální výztuha ST 100 (019940)	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	16.04 Pojistka ohnutá chybí	710123 (Pojistka) 710910 (Upínací vložka)	088391 089042	
	16.05 Ohnutá výztuha		088244	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ ≤ 3 mm 			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ > 3 mm (L/500) 			
	16.06 Ohnutá spojka		088244	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ ≤ 5 mm 			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ > 5 mm 			

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Diagonální výztuha ST 100 (019940)	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
------------------------------------	-------	-----------	-----------	-----



Promáčknutí diagonály

■ ≤ 3 mm hloubky



■ Více > 3 mm hloubky



PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Stavěcí kříž. hlava TR 38-70/50 (019950)	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	16.07 Kryt			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ohnutý bez prasklin ve svárech 		088395	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ s prasklinami ve svárech 		088394	
<ul style="list-style-type: none"> ■ chybí 		088394		
	16.08 Ohnutá základní plocha			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ > 5 mm 			

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Stavěcí kříž. hlava TR 38-70/50 (019950)	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
------------------------------------------	-------	-----------	-----------	-----



16.09 Ohnutý závit



16.10 Uřezaný závit



PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100

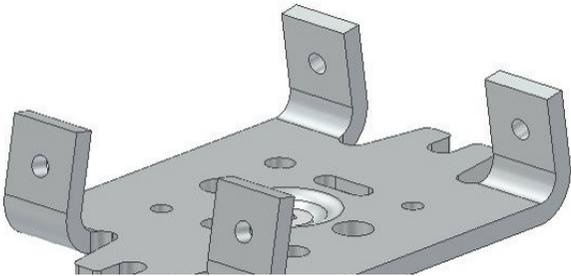


Stavěcí patka TR 38-70/50 (019780)	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	16.11 Zlomená utahovací matice			
	16.12 Základna patky			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Ohnutá (neovlivňuje vřeteno) 				
<ul style="list-style-type: none"> ■ ohnutá s vlivem na vřeteno 				
<ul style="list-style-type: none"> ■ praskliny ve svárech 				

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Stav. hlava s vidlicí (319790; 116081)	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	16.13 Zlomená utahovací matice			
	16.14 Ohnutá zarážka			088244
	16.15 Ohnuté vřeteno			

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Horizontála UH	Č.	Popis	Číslo výrobku
	1	Klín	100109
	2	Horizontála	
	3	Hlava horizontály	100018
Platné pro			
		Horizontála UH 72	100440
		Horizontála UH 104	100192
		Horizontála UH 150	100021
		Horizontála UH 200	100023
		Horizontála UH 250	100025
		Horizontála UH 300	100027
		Horizontála UH 400	100029
		Horizontála UH 75	100017
		Horizontála UH 100	101159

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Horizontála UH	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	16.16 Důlek v profilu			
	16.17 Praskina v klínu Klín chybí			

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100

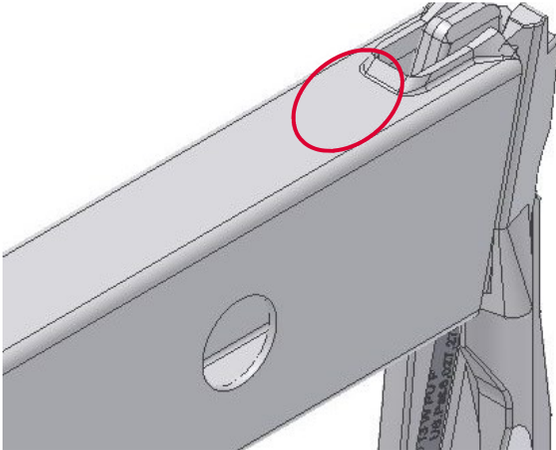
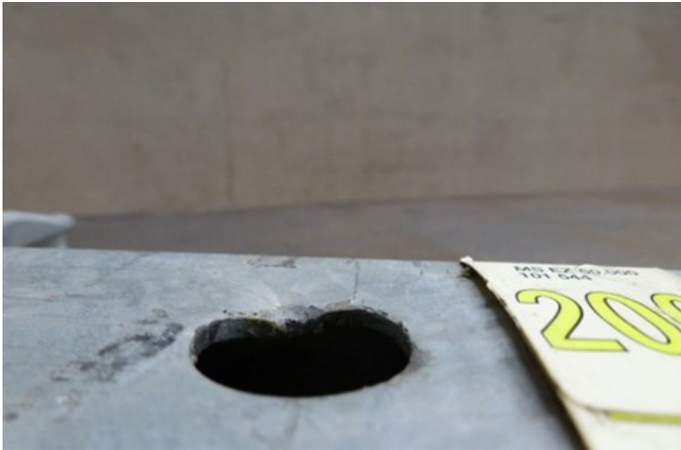


Horizontála UH	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	16.18 Ohyb v hraně			

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Horizontála UH	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	16.19 Ohnutý klín			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Je-li možné 		 088244	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ není-li možné 	 		
	<ul style="list-style-type: none"> ■ prasklý materiál 	 		
	16.20 Důlek v díře			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Je-li geometrie díry nezměněna 		 088244	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ je-li změněna 	 		
	<ul style="list-style-type: none"> ■ prasklý materiál 	 		

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Horizontála UH	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ																				
	16.21 Ohnutá v horizontálním směru <ul style="list-style-type: none"> ■ Nemá efekt na hrany ■ \leq povolené ohnutí (L/300) 																							
	<ul style="list-style-type: none"> ■ $>$ povolené ohnutí 	 																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Prvek</th> <th>Pov. ohnutí</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Horizontála UH 25</td> <td>≤ 3 mm</td> </tr> <tr> <td>Horizontála UH 50</td> <td>≤ 3 mm</td> </tr> <tr> <td>Horizontála UH 75</td> <td>≤ 3 mm</td> </tr> <tr> <td>Horizontála UH 100</td> <td>≤ 3 mm</td> </tr> <tr> <td>Horizontála UH 125</td> <td>≤ 4 mm</td> </tr> <tr> <td>Horizontála UH 150</td> <td>≤ 5 mm</td> </tr> <tr> <td>Horizontála UH 200</td> <td>≤ 7 mm</td> </tr> <tr> <td>Horizontála UH 250</td> <td>≤ 8 mm</td> </tr> <tr> <td>Horizontála UH 300</td> <td>≤ 10 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Prvek	Pov. ohnutí	Horizontála UH 25	≤ 3 mm	Horizontála UH 50	≤ 3 mm	Horizontála UH 75	≤ 3 mm	Horizontála UH 100	≤ 3 mm	Horizontála UH 125	≤ 4 mm	Horizontála UH 150	≤ 5 mm	Horizontála UH 200	≤ 7 mm	Horizontála UH 250	≤ 8 mm	Horizontála UH 300	≤ 10 mm			
Prvek	Pov. ohnutí																							
Horizontála UH 25	≤ 3 mm																							
Horizontála UH 50	≤ 3 mm																							
Horizontála UH 75	≤ 3 mm																							
Horizontála UH 100	≤ 3 mm																							
Horizontála UH 125	≤ 4 mm																							
Horizontála UH 150	≤ 5 mm																							
Horizontála UH 200	≤ 7 mm																							
Horizontála UH 250	≤ 8 mm																							
Horizontála UH 300	≤ 10 mm																							

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Horizontála UH	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	16.22 Ohnutý profil ve vertikálním směru	 		

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Pojezdové kolečko UEW (116176)	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	16.23 Kolečko			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zlomené z důvodu přetížení kolečka ■ opotřebované 	 		
	16.24 Trubka			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zohýbaná ■ vytržené otvory 	 		
	16.25 Zlomená ochrana proti nárazu	 		

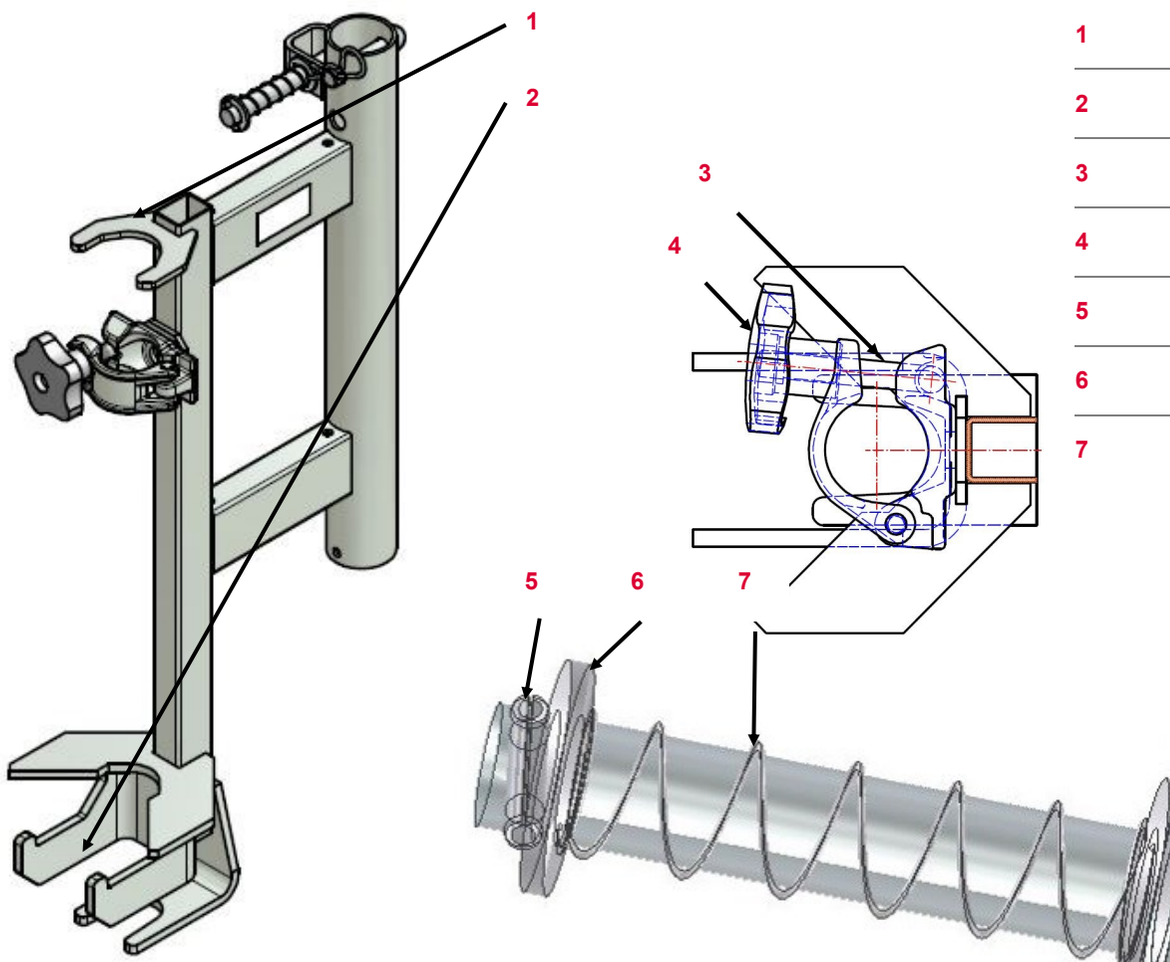
PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Spojka pojezd. kolečka ST 100 (116800)

Č. Popis Číslo výrobku

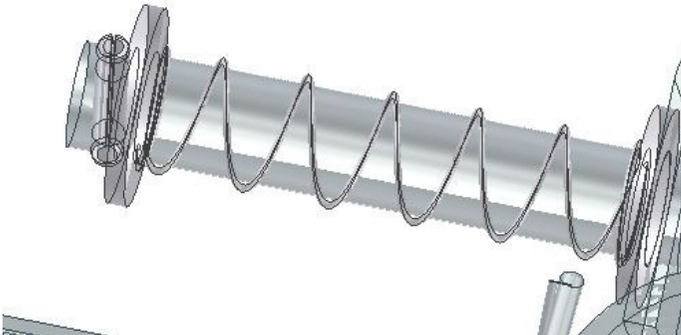
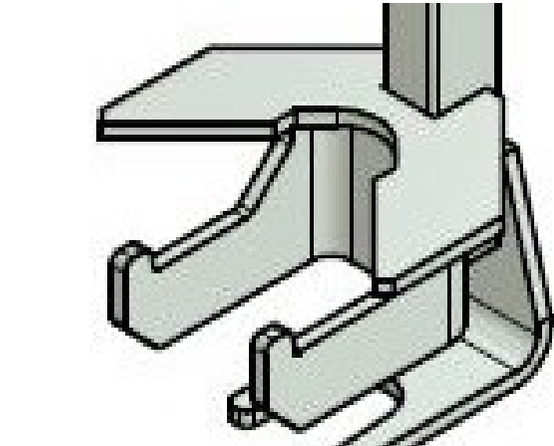


1	Horní vidlice	
2	Dolní vidlice	
3	Šroub s hlavou T	710702
4	Matice	117388
5	Trubička	721925
6	Podložka	711043
7	Pružinka	116177

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



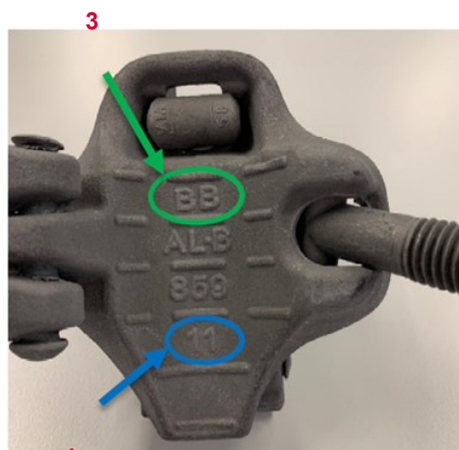
Spojka pojezd. kolečka	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	16.26 Poškozená pružina			
	16.27 Ohnutá zarážka			088244 

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Lešenářské spojky	Č.	Popis	Číslo výrobku
-------------------	----	-------	---------------



- | | |
|---|----------------------------------------------|
| 1 | Odkaz na normu EN 74 |
| 2 | Jméno nebo značka výrobce
Nemusí být PERI |
| 3 | Označení kvality |
| 4 | Rok výroby |

Platné pro:

KLOUBOVÁ SPOJKA DK 38/48, POZ.	102400
KLOUB. SPOJKA 1 DK 48/48 POZ.	017010
KLOUBOVÁ SPOJKA DK 60/48 POZ.	017000
KLOUBOVÁ SPOJKA DK 33 ,7/38, POZ.	017070
PEVNÁ SPOJKA NK 1 48/48 POZ.	017020
PEVNÁ SPOJKA NK 2 60/48, POZ.	017030
ÚCHYTKA PRO TRUBKU 48MM, POZ.	017040

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Lešenářské spojky	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	Značení			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Plně označeno 			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Chybí značení 	Možno vydat zpět zákazníkovi		
	Šroub Matice			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Chybí 			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Poškozeno silou 			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nefunkční z důvodu opotřebení (rez) 			

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Lešenářské spojky	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	Poškozená polovina spojky	 		
	Otočný kloub je poškozen	 		

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Lešenářské spojky	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	<p>Vada vnitřního vroubkování</p> <p>Pokud spojka je vyrobena bez vnitřního vroubkování toto kritérium neplatí. Spojka může být nadále používána.</p>	 		
	<p>Poškozený nýt</p>	 		

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Lešenářské trubky	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	Ohnutá trubka			
	<ul style="list-style-type: none"> • $< L/200$ 			
	Uříznuté trubky od zákazníka			

PERI Nájemní kritéria

Podpěrné lešení ST 100



Lešenářské trubky	Popis	Instrukce	Fakturace	Typ
	Díry v lešenářských trubkách			
	<ul style="list-style-type: none"> • <Lze zkrátit 			
	<ul style="list-style-type: none"> • > Nelze zkrátit 			

PERI Nájemní kritéria

Vysvětlivky znaků



Znak	Význam	Znak	Význam	Znak	Význam
	Není v pořádku - materiál je poškozený		Fakturuje se zákazníkovi		Optické poškození
	Ok - materiál zůstává v nájemním skladu		Nefakturuje se zákazníkovi		Funkční poškození
	Poškozený materiál - není dovoleno materiál vydávat z bezpečnostních důvodů		Zkrácení prvku		Funkční poškození - není dovoleno vydávat materiál z bezpečnostních důvodů
	Oprava dle instrukcí		Označení prvku barvou		Statické poškození - není dovoleno vydávat materiál z bezpečnostních důvodů
	Oprava za studena - poté kontrola svárů a sousedních dílů		Výměna poškozeného dílu		
	Oprava po výpočtu hospodárnosti		Doplnění chybějícího dílu		
	Očištění materiálu				