

## Sponkovací kleště BeA typ HR 64-CL 24

Spolehlivé sponkovací kleště, určené především pro spojování drátů. Dráty se spojují uzavřením do spony typu CL. Vytvořený spoj je kruhový a velmi pevný. Pro sevření je spona připravena v kleštině, nožičky spony je tak možno využít pro přidržení spojovaných materiálů před jejich uzavřením. Svislý zásobník sponkovacích kleští a flexibilní lepení spon umožňují využít značnou hloubku při spojování. Sponkovací kleště jsou ergonomicky velmi dobře řešeny. Integrované oko pro jejich zavěšení usnadňuje spojení sponkovacích kleští s balancerem.



### Typické použití :

Výroba, opravy a úpravy - pérových matrací, vložek čalouněného nábytku, autosedaček, drátěných klecí, plotů atd.

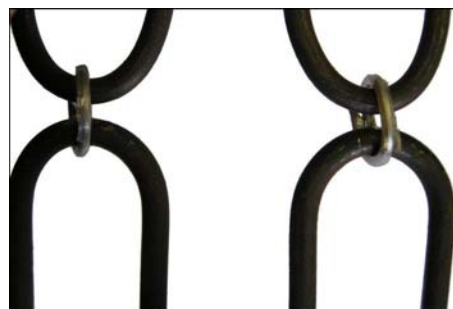
Rozměry : délka - 230 mm  
výška - 390 mm  
šířka - 110 mm

### Technická data

Typové označení :	<b>HR 64-CL 24</b>
Objednací číslo :	12100092
Plnění zásobníku :	horní
Bezpečnostní pojistka :	
Průmyslové spony typ :	CL 20x1,8 Flexi
Kapacita zásobníku :	108 kusů spon
Kusů spon ve sloupku :	100
Pracovní tlak vzduchu :	0,4 – 0,7 MPa
Potřebný tlak vzduchu :	0,8 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus :	1,00 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice :	Ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A :	$L_{WA}, 1s, d = 80 \text{ dB}$
Hladina měrného akustického tlaku A :	$L_{pA}, 1s, d = \text{dB}$
Hmotnost :	1,55 kg
Vibrace :	méně než 2,50 m/s <sup>2</sup>

Obsah balení : kleště HR 64-CL 24, návod k obsluze

S výhradou technických změn



Spojení dvou vlnitých pružin sponou CL 20x1,8

### Zvláštní příslušenství

Objednací číslo

Popis

Všechny sponkovačky a hřebíkovačky BeA se dají snadno použít i v sestavě stacionárních zařízení. Prvky pro sestavy dodáváme samostatně.



Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 89/392/EHS a normy ČSN EN 792-13.

# Sponkovací kleště BeA typ HR 64-CL 24

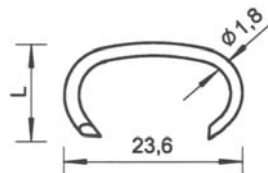


BeA CS, spol.s r.o.  
Nad Rokytkou 24  
190 12 Praha 9-Dolní Počernice

Tel. : 281 931 117  
Fax : 281 932 160

www.bea-cs.cz  
E-mail : info@bea-cs.cz

## typ CL 20x1,8 Flexi



Průmyslové spony	L = délka v mm
CL 20x1,8 NK	12,7
CL 20x1,8 VK	12,7
CL 20x1,8 NR	12,7
CL 20x1,8 LM	12,7

Na přání dodáváme spony CL 20x1,8 také v dalších provedeních.

### značení nejčastěji používaného provedení spojovacího materiálu BeA :

**NK** ocel, pozinkovaný povrch  
**NKH** ocel vyšší pevnosti, pozinkovaný povrch  
**NKS** ocel nejvyšší pevnosti, pozinkovaný povrch  
**DP** pilový stříh

**BK** ocel, bez povrchové ochrany  
**BKS** ocel nejvyšší pevnosti, bez povrchové ochrany  
**VZ** ocel, silná vrstva v pozinkovaném povrchu  
**SA** stupňový stříh

**LM** hliníková slitina  
**NR** nerezový materiál 1.4401  
**RF** nerezový materiál 1.4301  
**IA** vnitřní stříh

**MS** mosaz  
**HZ** navrstvená adhezni hmota  
**RAL** barevná úprava povrchu, odstín RAL  
**AA** vnější stříh