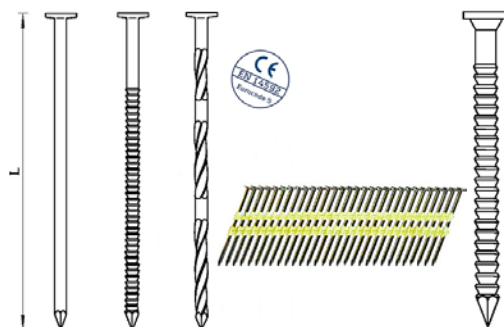


# BeA - hřebíky v pásech, přehled sortimentu

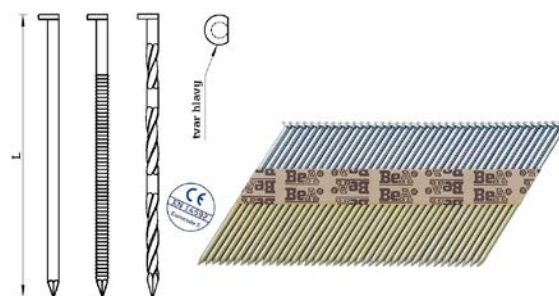


BeA CS, spol. s r.o.  
Nad Rokytkou 24  
190 12 Praha 9-Dolní Počernice  
Tel.: 281 931 117  
www.bea-cs.cz  
e-mail: info@cz.bea-group.com

Adjustované hřebíky, typ	Průměr dřívku (mm)	Délka L (mm)
R20, provedení: hladké, konvexní, šroubové	2,8	60 - 70
	3,1	65 - 90
	3,4	- 100
	3,8	100 - 130
	4,2	130 - 160
	4,6	145 - 220
R20, kotvicí	4,0	40 - 60



Adjustované hřebíky, typ	Průměr dřívku (mm)	Délka L (mm)
D34, provedení: hladké, konvexní, šroubové	2,9	50 - 80
	3,1	83 - 100
	3,4	90 - 100



Adjustované hřebíky, typ	Průměr dřívku (mm)	Délka L (mm)
R34, kotvicí	4,0	40 - 60

- Průměry dřívku udávané v tabulkách, jsou čisté průměry drátu.
- BeA vyrábí adjustované hřebíky v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.

značení nejčastěji používaného provedení spojovacího materiálu BeA:

NK	ocel, pozinkovaný povrch	BK	ocel, bez povrchové ochrany	LM	hliníková slitina	MS	mosaz
NKH	ocel vyšší pevnosti, pozinkovaný povrch	BKS	ocel nejvyšší pevnosti, bez povrchové ochrany	NR	korozivzdorná ocel 1.4401	HZ	navrstvená adhezni hmota
NKS	ocel nejvyšší pevnosti, pozinkovaný povrch	VZ	ocel, silná vrstva v pozinkovaném povrchu	RF	korozivzdorná ocel 1.4301	RAL	barevná úprava povrchu, odstín RAL
DP	pilový stříh	SA	stupňový stříh	IA	vnitřní stříh	AA	vnější stříh