

# Rundverschlußzange Typ HR 60-22

Die BeA Rundverschlußzange verarbeitet starre Klammern des Typs CL 22. Diese Geräte werden dort eingesetzt, wo Rundverschlußklammern schnell und sicher Verbindungen schaffen müssen. Das Hinterladermagazin erlaubt einfaches und schnelles Beladen. Die Geräte sind serienmäßig am Werkzeug mit 2 Spitzen ausgerüstet, die dazu dienen, daß beispielsweise Stoff herangezogen werden kann, um anschließend befestigt zu werden. Die gute Handhabung und die einfache Bedienung zeichnen dieses Gerät als anwenderfreundliches Werkzeug aus.

## Anwendungsbereiche:

Herstellung von Matratzen, Autositzen, Drahtkäfigen, Zäunen, künstliche Blumen- und Pflanzenherstellung

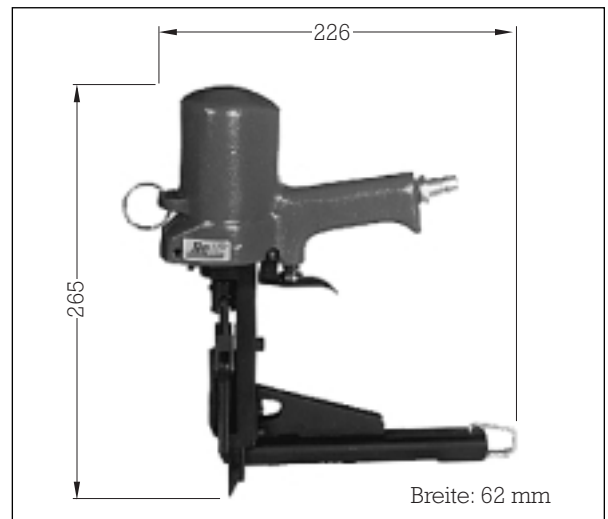
## Technische Daten

Typ-Bezeichnung:	<b>HR 60-22</b>
	Standard
Artikel-Nr.:	2806011000
Magazinbauart:	Hinterlader
Klammer-/Nageltyp:	CL 22
Magazinkapazität, Stück:	50
Stäbe à Stück:	1 x 50
Arbeitsdruck:	4-7 bar
Betriebsdruck max.:	7 bar
Luftverbrauch/Schlag:	0,55 Liter / 6 bar
Luftanschluß:	Ø 9 mm LW
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz:	L <sub>pA</sub> , 1s, d = dB
Einzelereignis-Schalleistungspegel:	L <sub>WA</sub> , 1s, d = dB
Gewicht:	1,76 kg

Der Vibrationswert, gemessen nach Dokument Nr. CEN/TC 255 WG 1 N 47.3 liegt unter der Deklarationsgrenze nach EN 292-1, Anhang A.

Ausstattung: Benutzer-Handbuch, Ersatzteilliste/Servicehinweise.

Technische Änderungen vorbehalten.

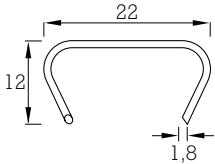


# Rundverschlußzange Typ HR 60-22



BeA Deutschland  
Befestigungstechnik GmbH  
Sitz: Bogenstraße 43-45  
Gewerbegebiet West  
D-22926 Ahrensburg  
☒ Postfach 14 80  
D-22904 Ahrensburg  
Telefon: (0 41 02) 78-0  
Telefax: (0 41 02) 78-250

## Klammern Typ CL 22



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt in ‰		Gewicht kg Karton
		Schachtel	Karton	
1514220000	CL 22 NK	2,0	24,0	22,7

### Erläuterungen zur Klammer-/Nagelqualität:

NK = Stahl, verzinkt	LM = Leichtmetall (Aluminium)	HZ = Haftmasse
NKS = Stahl, verzinkt extra hart	MS = Messing	NR = nichtrostend Werkstoff-Nr. 1.4401
BK = Stahl, blank	DP = Sägeanschnitt	RF = rostfrei Werkstoff-Nr. 1.4301
BKS = Stahl, blank extra hart	SA = Stufenanschnitt	

Auf Anfrage auch in anderen Längen und Ausführungen lieferbar.