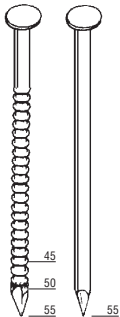




## Technische Daten

Gewicht:	2,50 kg
Höhe:	285 mm
Länge:	285 mm
Arbeitsdruck:	max. 8,3 bar
Magazinkapazität:	max. 275 Nägel
Nagellänge:	32-57 mm
Luft/Eintreibvorgang (6 bar):	1,58 Liter



EDV-Nr.	ITW	Beschreibung	VE
---------	-----	--------------	----

**COILNAGLER RNC57**

	<b>574505</b>	RNC57 Kontaktauslösung Gerät für Schaftdurchmesser 2,1 – 2,5 mm	1
--	---------------	--	---

EDV-Nr.	ITW	Beschreibung	Mille / VE
---------	-----	--------------	------------

**CW - DRAHTMAGAZINIERTE COILNÄGEL 16° FÜR RNC57**

Blank (glatt)			
	<b>505797</b>	CW 2,1 X 40 / 350	Ü <sup>2</sup> 14,70
	<b>505802</b>	CW 2,1 X 50 / 350	Ü <sup>2</sup> 10,50
<b>370104</b>	<b>504440</b>	CW 2,5 X 55 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20

Blank (gerillt)			
	<b>505722</b>	CW 2,1 X 32 / 350	16,80
	<b>505724</b>	CW 2,1 X 35 / 350	16,80
<b>370084</b>	<b>505728</b>	CW 2,1 X 40 / 350	14,70
<b>370086</b>	<b>505730</b>	CW 2,1 X 45 / 350	12,60
	<b>505734</b>	CW 2,1 X 50 / 350	10,50
<b>370098</b>	<b>504499</b>	CW 2,5 X 45 / 300	Ü <sup>2</sup> 10,80
<b>370101</b>	<b>504493</b>	CW 2,5 X 50 / 300	Ü <sup>2</sup> 9,00
<b>370106</b>	<b>504490</b>	CW 2,5 X 55 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20

Galvanisiert (gerillt)			
<b>371086</b>	<b>505870</b>	CW 2,1 X 40 / 350	14,70
	<b>505871</b>	CW 2,1 X 45 / 350	12,60
<b>371106</b>	<b>504453</b>	CW 2,5 X 55 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20

Galvanisiert (gerillt) – 12 µm für Nutzungsklasse 2 (außen überdacht) gemäß EC5			
	<b>505859</b>	CW 2,1 X 50 / 350	10,50

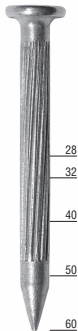
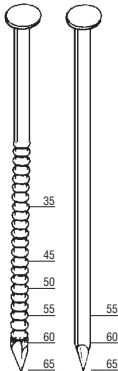


Linsenkopf – Edelstahl (gerillt) – WNr. 1.4301 (A 2)			
	<b>574866</b>	CW 2,1 X 40 / 350	Ü <sup>2</sup> 14,70
	<b>574867</b>	CW 2,1 X 50 / 400	Ü <sup>2</sup> 10,50
<b>372120</b>	<b>504461</b>	CW 2,5 X 50 / 300	Ü <sup>2</sup> 9,00



**Technische Daten**

Gewicht: 1,90 kg  
 Höhe: 295 mm  
 Länge: 274 mm  
 Arbeitsdruck: 7,0-8,0 bar  
 Magazinkapazität: 200 Nägel  
 Nagellänge: 35-65 mm  
 Luft/Eintreibvorgang (6 bar): 1,42 Liter



EDV-Nr.	ITW	Beschreibung	VE
---------	-----	--------------	----

**COILNAGLER RNC 65 S/W II**

503871		RNC 65 S / W II Einzel- und Kontaktauslösung Gerät für Schaftdurchmesser 2,5 – 2,8 mm	1
--------	--	--	---

**Zubehör für RNC 65 S/W II**

572435		Nagelteller zur Verarbeitung von Nägeln 25 mm	1
573522		Schutzkappe Kunststoff für RNC 65 S/W II	1

EDV-Nr.	ITW	Beschreibung	Mille / VE
---------	-----	--------------	------------

**CW - DRAHTMAGAZINIERTER COILNÄGEL 16°  
FÜR RNC 65 S/W II**

**Blank (glatt)**

370104	504440	CW 2,5 X 55 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
370108	504441	CW 2,5 X 60 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
370112	504442	CW 2,5 X 65 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
370126	504510	CW 2,8 X 65 / 250	Ü <sup>2</sup>	6,00

**Blank (gerillt)**

370098	504499	CW 2,5 X 45 / 300	Ü <sup>2</sup>	10,80
370101	504493	CW 2,5 X 50 / 300	Ü <sup>2</sup>	9,00
370106	504490	CW 2,5 X 55 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
370110	504501	CW 2,5 X 60 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
370114	504502	CW 2,5 X 65 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
	504582	CW 2,8 X 45 / 250	Ü <sup>2</sup>	9,00
370128	504513	CW 2,8 X 65 / 250	Ü <sup>2</sup>	6,00

**Galvanisiert (glatt)**

371108	504492	CW 2,5 X 60 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
371126	504517	CW 2,8 X 65 / 250	Ü <sup>2</sup>	6,00

**Galvanisiert (gerillt)**

371106	504453	CW 2,5 X 55 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
371114	504446	CW 2,5 X 65 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
371128	504583	CW 2,8 X 65 / 250	Ü <sup>2</sup>	6,00

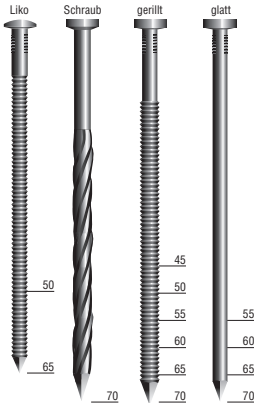
**Linsenkopf – Edelstahl (gerillt) – WNr. 1.4301 (A 2)**

372120	504461	CW 2,5 X 50 / 300	Ü <sup>2</sup>	9,00
372126	504518	CW 2,8 X 65 / 250	Ü <sup>2</sup>	6,00



**Technische Daten**

**Gewicht:** 3,60 kg  
**Höhe:** 323 mm  
**Länge:** 272 mm  
**Arbeitsdruck:** 4,7-8,0 bar  
**Magazinkapazität:** 300 Nägel  
**Nagellänge:** 38-70 mm  
**Luft/Eintreibvorgang (6 bar):** 1,60 Liter



EDV-Nr.	ITW	Beschreibung	VE
---------	-----	--------------	----

**COILNAGLER CNW70.1**

<b>614050</b>	<b>395475</b>	CNW70.1*	1
---------------	---------------	----------	---

\* im Gerätekofter

EDV-Nr.	ITW	Beschreibung	Mille / VE
---------	-----	--------------	------------

**HAUBOLD CW - DRAHTMAGAZINIERTE COILNÄGEL 16° FÜR CNW70.1**

Blank (glatt)			
<b>370104</b>	<b>504440</b>	CW 2,5 X 55 / 300	Ü 7,20
<b>370108</b>	<b>504441</b>	CW 2,5 X 60 / 300	Ü 7,20
<b>370112</b>	<b>504442</b>	CW 2,5 X 65 / 300	Ü 7,20
<b>370116</b>	<b>504444</b>	CW 2,5 X 70 / 300	Ü 7,20
<b>370126</b>	<b>504510</b>	CW 2,8 X 65 / 250	Ü 6,00
<b>370130</b>	<b>504511</b>	CW 2,8 X 70 / 250	Ü 6,00

Blank (gerillt)			
<b>370098</b>	<b>504499</b>	CW 2,5 X 45 / 300	Ü 10,80
<b>370101</b>	<b>504493</b>	CW 2,5 X 50 / 300	Ü 9,00
<b>370106</b>	<b>504490</b>	CW 2,5 X 55 / 300	Ü 7,20
<b>370110</b>	<b>504501</b>	CW 2,5 X 60 / 300	Ü 7,20
<b>370114</b>	<b>504502</b>	CW 2,5 X 65 / 300	Ü 7,20
<b>370117</b>	<b>504443</b>	CW 2,5 X 70 / 300	Ü 7,20
	<b>504582</b>	CW 2,8 X 45 / 250	Ü 9,00
<b>370128</b>	<b>504513</b>	CW 2,8 X 65 / 250	Ü 6,00
<b>370132</b>	<b>504514</b>	CW 2,8 X 70 / 250	Ü 6,00

Blank (Schraub)			
	<b>504577</b>	CW 2,8 X 70 / 250	6,00

Galvanisiert (glatt)			
<b>371108</b>	<b>504492</b>	CW 2,5 X 60 / 300	Ü 7,20
<b>371126</b>	<b>504517</b>	CW 2,8 X 65 / 250	Ü 6,00

Galvanisiert (gerillt)			
<b>371106</b>	<b>504453</b>	CW 2,5 X 55 / 300	Ü 7,20
<b>371114</b>	<b>504446</b>	CW 2,5 X 65 / 300	Ü 7,20
<b>371128</b>	<b>504583</b>	CW 2,8 X 65 / 250	Ü 6,00

EDV-Nr.	ITW	Beschreibung	Mille / VE
<b>HAUBOLD CW - DRAHTMAGAZINIERTE COILNÄGEL 16° FÜR CNW70.1</b>			
<b>Galvanisiert (gerillt) → 12 µm für Nutzungsklasse 2 (außen überdacht) gemäß EC5</b>			
505861		CW 2,5 X 60 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20
505862		CW 2,5 X 70 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20
<b>Feuerverzinkt (gerillt)</b>			
575156		CW 2,8 X 65 / 250	6,00
<b>Linsenkopf – Edelstahl (gerillt) – WNr. 1.4301 (A 2)</b>			
372120	504461	CW 2,5 X 50 / 300	Ü <sup>2</sup> 9,00
372126	504518	CW 2,8 X 65 / 250	Ü <sup>2</sup> 6,00



## Druckluft - Coilnägel 16°

RNCW, CNW, BDC, FAC

**BeA:** DC 100, 550 DC, 565 DC, 566 DC,  
700 DC, 800 DC, 900 DC

**Bostitch:** N 70 CB, N 80 CB - N 86 C, N 100 C

**Haubold:** RNC 90 WI, RNC 700 WII, RNC 5I  
RNC 90 BSW, RNC 90 W III

**Hitachi:** NV 65 AB, NV 65 AC, NV 83 A

**Holz Her:** 3529, 3530

**Max:** CN70,CN80,CN80F,CN565,CN89I



**Paslode:** CNW 65.1, CNW 70.1, CNW 90

**Prebena:** 4g-CN15W50,5g-CN15W65  
5p-CN15W65,6g-CN15W90  
6p-CN15W90,7FCNW90

**Senco/Bühnen:** SCN60,SCN65,SCN75,SCN100

drahtmagaziniert

**24 Stunden**

**online-shopping**

**www.hansen-solingen.de**



RNC 90 B-S/W



RNC 90Z

EDV-Nr.	ITW	Beschreibung	VE
---------	-----	--------------	----

**COILNAGLER RNC 90 B-S/W + RNC90Z**

610142	503872	RNC 90 B-S/W umstellbar Gerät für Schaftdurchmesser 2,5 – 3,8	1
	575605	RNC90Z Einzelauslösung Gerät für Schaftdurchmesser 2,5 – 3,4	1
610144	575596	RNC90Z Kontaktauslösung Gerät für Schaftdurchmesser 2,5 – 3,4	1

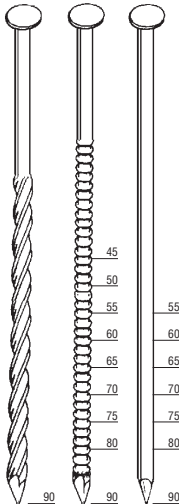
Technische Daten	RNC 90 B-S/W	RNC90Z
Gewicht:	3,45 kg	3,45 kg
Höhe:	349 mm	414 mm
Länge:	326 mm	316 mm
Arbeitsdruck:	6,0-8,0 bar	8,0 bar
Magazinkapazität:	200 Nägel	max. 300 Nägel
Nagellänge:	45-90 mm	45-90 mm
Luft/Eintreibvorgang (6 bar):	2,63 Liter	2,55 Liter

EDV-Nr.	ITW	Beschreibung	Mille / VE
---------	-----	--------------	------------

**CW - DRAHTMAGAZINIERTER COILNÄGEL 16°  
FÜR RNC 90 B-S/W + RNC90Z**

Blank (glatt)			
370104	504440	CW 2,5 X 55 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20
370108	504441	CW 2,5 X 60 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20
370112	504442	CW 2,5 X 65 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20
370116	504444	CW 2,5 X 70 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20
	505807	CW 2,5 X 75 / 300	Ü <sup>2</sup> 5,40
370126	504510	CW 2,8 X 65 / 250	Ü <sup>2</sup> 6,00
370130	504511	CW 2,8 X 70 / 250	Ü <sup>2</sup> 6,00
	504522	CW 2,8 X 75 / 250	Ü <sup>2</sup> 4,50
	504537	CW 2,8 X 80 / 250	Ü <sup>2</sup> 4,50
	505810	CW 3,1 X 70 / 225	Ü <sup>2</sup> 5,40
370142	505812	CW 3,1 X 80 / 225	Ü <sup>2</sup> 4,05
370144	505814	CW 3,1 X 90 / 225	Ü <sup>2</sup> 4,05

Blank (gerillt)			
370098	504499	CW 2,5 X 45 / 300	Ü <sup>2</sup> 10,80
370101	504493	CW 2,5 X 50 / 300	Ü <sup>2</sup> 9,00
370106	504490	CW 2,5 X 55 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20
370110	504501	CW 2,5 X 60 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20
370114	504502	CW 2,5 X 65 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20
370117	504443	CW 2,5 X 70 / 300	Ü <sup>2</sup> 7,20
	504466	CW 2,5 X 75 / 300	Ü <sup>2</sup> 5,40
	504582	CW 2,8 X 45 / 250	Ü <sup>2</sup> 9,00
	370128	504513	CW 2,8 X 65 / 250
370132	504514	CW 2,8 X 70 / 250	Ü <sup>2</sup> 6,00
	504579	CW 2,8 X 75 / 250	Ü <sup>2</sup> 4,50



EDV-Nr.	ITW	Beschreibung	Mille / VE
---------	-----	--------------	------------

**CW - DRAHTMAGAZINIERTER COILNÄGEL 16°  
FÜR RNC 90 B-S/W + RNC90Z**

**Blank (gerillt)**

	504526	CW 2,8 X 80 / 250	Ü <sup>2</sup>	4,50
	505751	CW 3,1 X 70 / 225	Ü <sup>2</sup>	5,40
	505752	CW 3,1 X 75 / 225	Ü <sup>2</sup>	4,05
	505753	CW 3,1 X 80 / 225	Ü <sup>2</sup>	4,05
370146	505754	CW 3,1 X 90 / 225	Ü <sup>2</sup>	4,05

**Galvanisiert (glatt)**

371108	504492	CW 2,5 X 60 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
371126	504517	CW 2,8 X 65 / 250	Ü <sup>2</sup>	6,00
371142	504606	CW 3,1 X 80 / 225	Ü <sup>2</sup>	4,05
371144	504628	CW 3,1 X 90 / 225	Ü <sup>2</sup>	4,05

**Galvanisiert (gerillt)**

371106	504453	CW 2,5 X 55 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
371114	504446	CW 2,5 X 65 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
371128	504583	CW 2,8 X 65 / 250	Ü <sup>2</sup>	6,00
371136	504523	CW 2,8 X 75 / 250	Ü <sup>2</sup>	4,50
371143	504607	CW 3,1 X 80 / 225	Ü <sup>2</sup>	4,05
371146	504604	CW 3,1 X 90 / 225	Ü <sup>2</sup>	4,05

**Galvanisiert (gerillt) – 12 µm für Nutzungsklasse 2 (außen überdacht) gemäß EC5**

	505861	CW 2,5 X 60 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
	505862	CW 2,5 X 70 / 300	Ü <sup>2</sup>	7,20
	505863	CW 3,1 X 90 / 225	Ü <sup>2</sup>	4,05

**Galvanisiert (Schraub)**

	504605	CW 3,1 X 90 / 225		4,05
--	--------	-------------------	--	------

**Feuerverzinkt (gerillt)**

	575156	CW 2,8 X 65 / 250		6,00
	575157	CW 3,1 X 80 / 225		4,05

**Feuerverzinkt (Schraub)**

	575158	CW 3,1 X 90 / 225		4,00
--	--------	-------------------	--	------



**Linsenkopf – Edelstahl (gerillt) – WNr. 1.4301 (A 2)**

372120	504461	CW 2,5 X 50 / 300	Ü <sup>2</sup>	9,00
372126	504518	CW 2,8 X 65 / 250	Ü <sup>2</sup>	6,00
372142	504525	CW 2,8 X 80 / 250	Ü <sup>2</sup>	4,50