

# Slang- och kabelupprullare

– *Suverän prestanda, robust konstruktion och användarvänlig*





*För yrkesmässigt användande  
i industrimiljö.*

# Tillfredställer de behov som finns i professionella arbetsmiljöer

– *Effektivitet, användarvänlighet och hållbarhet.*

CEJN är känt över hela världen för sina snabbkopplingslösningar. När det gäller tryckluft är vi förmodligen mest kända för våra produkter med högt flöde och lågt tryckfall. Oavsett område – tryckluft, hydraulik, vätskor eller andningsluft – är CEJNs produkter baserade på funktionell design och har genomgått omfattande tester som bygger på verkliga användningsförhållanden, och lever därför upp till höga krav på kvalitet, lång livslängd och låga underhållskostnader.

CEJNs breda erfarenheter från olika områden och av applikationer med de mest skiftande krav gör att vi kan erbjuda det som behövs i varje enskilt fall – från pålitlig utrustning som bidrar till ökad effektivitet till produkter som hjälper till att spara energi.

Våra hömstenar är funktionell, verklighetsbaserad design och noggranna tester och dem använder vi för att utveckla CEJN slang- och kabelupprullare så att de matchar den moderna arbetsplatsens hårda krav.

Den speciella blå färgen och den sexkantiga formen är en tydlig kvalitetssignal som visar på hög flödeskapacitet, lågt tryckfall och en hållbar konstruktion. CEJNs slang- och kabelupprullare utvecklas och tillverkas i Sverige och är det högkvalitativa valet för industrier och verkstäder som vill ha det bästa på marknaden.



CEJNs upprullare för tryckluftslangar, vattenslangar och elkablar finns i flera olika storlekar.



**CEJN**

Heltäckande ytterhölje  
för ökad livslängd.

Låg dragkraft gör  
att slangen är lätt  
att rulla ut.

FÖRBÄTTRAD  
FUNKTION

Effektiv verktygs-  
användning med  
hög flödesprestanda.

Håller arbets-  
platsen ren och  
snygg och gör att  
verktygen alltid  
finns till hands.



NY  
FUNKTION

Enkel att installera.

Rör dig fritt och  
utför arbeten  
där det behövs.

Fjäderkraften kan justeras.

# Produktutveckling anpassad till den industriella verkligheten

– *Får arbetsplatsen att fungera bättre*

Arbetsmiljön inom industrin är ofta krävande. Tempot är högt och allting måste alltid fungera. Utrustningen måste tåla det slitage som uppstår vid kontinuerlig användning och samtidigt fungera effektivt så att produktiviteten blir optimal. CEJNs välbalanserade slang- och kabelupprullare bidrar till en renare och effektivare arbetsplats.

# Våra lösningar

– Kvalitet in i minsta detalj

## VINKLAD KOPPLING FÖR MATARSLANG

Den optimerade flödesgeometrin i den nya vinklade kopplingen för matarslang ger ett avsevärt ökat flöde och minimerar tryckfall. Den nya utformningen har också ett förbättrat slangfäste. Metallklämman håller slangens ordentligt på plats och gör det samtidigt enklare att koppla in och ur slangens vid behov.

## HÖLJE

Det robusta ytterhöljet, tillverkat i kraftig plast, skyddar slangens och upprullningsmekanismen från smuts och skräp. Höljet är utformat för att stå emot upprepade stötar från stoppkulan och andra föremål i den omgivande arbetsmiljön. Den stora öppningen i höljet gör att upprullningen fungerar enkelt och smidigt i alla miljöer.

## RULL- OCH FJÄDERMONTAGE

Rull- och fjädermontaget är utformat, dimensionerat och testat för att tåla att slangens om och om igen rullas ut och dras tillbaka. Utformningen gör också att fjäderkraften kan justeras för att anpassas till olika vikt- och balansbehov.

FÖRBÄTTRAD  
FUNKTION

FÖRBÄTTRAD  
FUNKTION

## VIKSKYDD

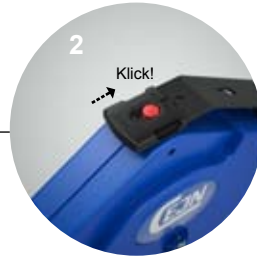
Vikskyddet skyddar slangändan från slitage. Den rostfria fjädern är placerad precis där den behövs för att skydda användaren vid ett eventuellt slangbrott.

## AXEL OCH SVIVEL

Axelns förbättrade flödesgeometri är nyckeln till ett avsevärt bättre flöde. Axelns och svivelns nya utformning innebär ökat innermått vilket tillsammans med den nya slangkopplingen ger en optimal flödesgeometri.

## STOPPKULA

Stoppkulan hindrar slangens från att rulla för långt in i upprullaren och kan anpassas till monteringshöjden så att slangens och verktygens blir lätta att nå.



#### CEJN QUICK-LOCK

Enkel installation med den nya quick-lock-funktionen. Sätt styrbulten i fästet (1) och tryck fast läsplattan för att låsa upprullaren (2). För att ta bort upprullaren skjut läsplattan till upplåst läge och tryck ned styrbulten.



## Prestanda

Den omdesignade matarslangkopplingen, axeln och sviveln är framtagna med tanke på bättre luftflöde, bästa prestanda och ökad smidighet. Det resulterar i bättre verktygsprestanda, vilket i sin tur leder till effektivare arbete och bidrar till en bättre ekonomi. Det förbättrade flödet gör det till och med möjligt att byta till en smalare och mer lätthanterlig slang med bibehållet tryck och verktygsprestanda.

## Hållbarhet

Höljet på våra upprullare är stöttåligt och lätt att hålla rent. Rull- och fjädermontaget är testat för att klara av många timmars hård användning där slangen rullas ut och dras tillbaka om och om igen.

## Användarvänlighet

Våra upprullare svänger 300° och gör det möjligt för användaren att röra sig fritt och utföra alla slags arbeten. Det behövs endast en liten dragkraft för att reglera slangen så att den passar användarens arbetsställning. Möjligheten att justera fjäderkraften bidrar också till ett effektivt handhavande av slangen. Möjligheten att koppla loss upprullaren från monteringsfästet gör att installation och service kan utföras snabbt och enkelt.

#### STREAM-LINE-ANSLUTNING

CEJNs Stream-Line-anslutningar kan återanvändas. Montera bara av Stream-line-anslutningen, kapa slangen till önskad längd och montera på den lufttåta anslutningen igen.



#### PLACERING

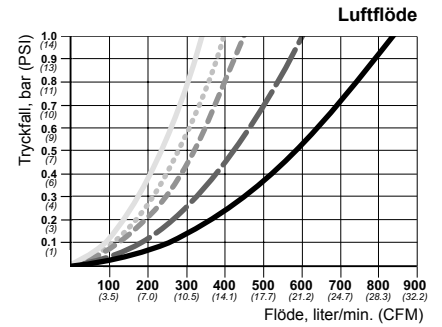
Upprullaren kan monteras både på väggen och i taket.



## Slangupprullare – Tryckluft

### Tekniska data

Slangstorlek (inv. x utv. mm)..... 6,5x10, 8x12, 9,5x13,5, 11x16  
 Slang..... Armerad PUR  
 Upprullarens diameter..... 330 mm, 430 mm  
 Matarslangens längd..... 2 m  
 Maximalt arbetstryck..... Upp till 16 bar  
 Temperaturområde..... -20°C till +60°C



	Längd	Artikelnr.	Storlek inv. x utv.	Anslutning	Diameter	Vikt	Arbetstryck
Liten upprullare	7 m	19 911 5020	8 x 12 mm	R 1/4"	330 mm	3,9 kg	16 bar
	9 m	19 911 5010	6,5 x 10 mm	R 1/4"	330 mm	3,9 kg	16 bar
Mellanstor upprullare	10 m	19 911 1000	8 x 12 mm	R 1/4"	390 mm	5,5 kg	16 bar
Stor upprullare	10 m	19 911 5130	11 x 16 mm	R 1/2"	430 mm	6,6 kg	12 bar
	14 m	19 911 5120	9,5 x 13,5 mm	R 1/4"	430 mm	6,6 kg	12 bar
	16 m	19 911 5100	8 x 12 mm	R 1/4"	430 mm	6,6 kg	16 bar
Stor upprullare med gnistbeständig slang	14 m	19 911 5125	9,5 x 13,5 mm	R 1/4"	430 mm	6,6 kg	12 bar

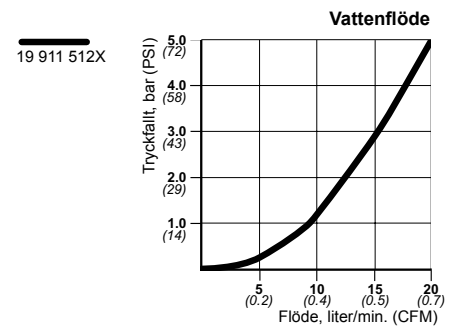
Flödeskapacitet mäts vid 6 bar ingående tryck, och ett tryckfall på 0,5 bar. Arbetstryck anges vid 20°C. Gånganslutningar enligt ISO-standard. För priser och tillgänglighet kontakta en auktoriserad CEJN-återförsäljare.



## Slangupprullare – Vatten

### Tekniska data

Slangstorlek (inv. x utv. mm)..... 9,5x13,5  
 Slang..... Armerad PUR  
 Upprullarens diameter..... 430 mm  
 Matarslangens längd..... 2 m  
 Maximalt arbetstryck..... 9 bar vid 20°C, 7 bar vid 60°C  
 Temperaturområde..... +5°C till +60°C



	Längd	Artikelnr.	Storlek inv. x utv.	Anslutning	Diameter	Vikt	Arbetstryck
Stor upprullare	14 m	19 911 5140	9,5 x 13,5 mm	R 1/4"	430 mm	6,3	9 bar

Flödeskapacitet mäts vid 6 bar ingående tryck, och ett tryckfall på 0,5 bar. Arbetstryck anges vid 20°C. Gånganslutningar enligt ISO-standard. För priser och tillgänglighet kontakta en auktoriserad CEJN-återförsäljare.

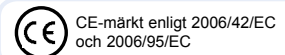




## Kabelupprullare

### Tekniska data

Kabel.....	Gummi H07RN-F
Upprullarens diameter .....	330 mm, 430 mm
Strömstyrka.....	10 och 16 ampere
Spänning .....	230 V
Anslutningar .....	Schuko- och CH-plugg
Effektuttag.....	1000 W (helt upprullad), 3500 W (helt utrullad, 16 ampere-version)
Skyddsklass.....	IP 23
Temperaturområde.....	+5°C till +60°C



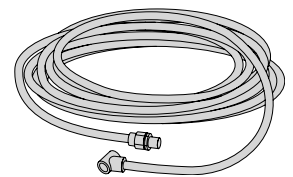
	Längd	Artikelnr.	Dimensioner	Anslutning	Diameter	Strömstyrka	Spänning	Vikt
Liten upprullare	10 m	19 911 5050	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	Schuko-plugg	330 mm	16 A	230 V	4,6 kg
		19 911 5052	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	CH-plugg	330 mm	10 A	230 V	4,6 kg
Stor upprullare	17 m	19 911 5150	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	Schuko-plugg	430 mm	16 A	230 V	6,7 kg
		19 911 5152	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	CH-plugg	430 mm	10 A	230 V	6,7 kg

För priser och tillgänglighet kontakta en auktoriserad CEJN-återförsäljare.

## Reservdelar till slangupprullare

### Slangsatser

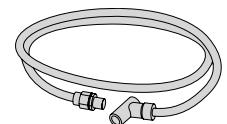
På upprullare med vatten- eller tryckluftslang kan slangens ersättas med en ny för att ytterligare förlänga upprullarens livslängd.



Inv. x utv.	Längd	Lämplig för	Artikelnr.
6,5 x 10	9 m	19 911 5010	19 911 5220
8 x 12	7 m	19 911 5020	19 911 5219
		19 911 1000	19 911 5225
		19 911 5100	19 911 5218
		19 911 5120	19 911 5216
9,5 x 13,5	14 m	19 911 5125 - Gnistbeständig	19 911 5223
		19 911 5140 - Vatten	19 911 5232
		19 911 5130	19 911 5221
11 x 16	10 m	19 911 5130	19 911 5221

### Matarslang

Matarslangen på upprullarna för tryckluft och vatten kan bytas ut mot nya slangar för att ytterligare förlänga upprullarens livslängd.



Inv. x utv.	Längd	Lämplig för	Artikelnr.
8 x 12	2 m	19 911 5010	19 911 5217
		19 911 5020	19 911 5217
		19 911 5100	19 911 5217
		19 911 1000	19 911 5217
		19 911 5120	19 911 5215
9,5 x 13,5	2 m	19 911 5125 - Gnistbeständig	19 911 5224
		19 911 5140 - Vatten	19 911 5231
		19 911 5130	19 911 5222
11 x 16	2 m	19 911 5130	19 911 5222