

### RON2000 Dynamometer - type harpsluiting



De RON 2000 met harpsluiting is een kleine en lichte digitale dynamometer.

De RON 2000 is een eenvoudige, makkelijk te bedienen en zeer betrouwbare lastmeter. Digitale dynamometers worden gebruikt voor wegingen, krachtmetingen, trekmetingen, lastmetingen en het controleren van lasten.

De RON 2000 heeft een kleine laadcel, die zorgt voor gemakkelijk transport en weinig hijsruimteverlies bij ieder gebruik. De unieke haakse oogconstructie van de laadcel compenseert externe bewegingen, waardoor de veiligheid en de nauwkeurigheid toenemen.

De batterijen gaan minimaal 2000 uur mee!

De indicator van de RON 2000 is met een kabel gescheiden van de laadcel. Deze scheiding draagt bij aan de veiligheid voor de gebruiker, want deze hoeft de last niet te benaderen om de waarde af te lezen. Deze scheiding draagt ook bij aan de duurzaamheid van de dynamometer.

Alle RON lastmeters en dynamometers worden uitgebreid getest en worden geleverd met een testcertificaat inclusief de calibratiegegevens.

#### Prijzen zijn exclusief harpsluiting

#### Specificaties

- Veiligheidsfactor: tot 5:1
- Testbelasting: ieder systeem is getest met 200% van de capaciteit, tot een testkracht van 400 ton.
- Nauwkeurigheid:  $\pm 0,1\%$
- Temperatuurbereik:  $-25^{\circ}\text{C}$  tot  $+80^{\circ}\text{C}$
- Omgeving: weerbestendig, NEMA4, IP65

Artikelcode	Capaciteit (t)	Resolutie (kg)	Gewicht (kg)	Artikelcode harpsluiting	Prijs per stuk €
R2000S-0005	0.5	0,2	0,3	ELHBB01000	1.584,00
R2000S-0010	1	0,5	0,3	ELHBB01000	1.584,00
R2000S-0020	2	1	0,3	ELHBB02000	1.584,00
R2000S-0030	3	1	0,3	ELHBB03250	1.584,00
R2000S-0050	5	2	0,5	ELHBB04750	1.720,00
R2000S-0100	10	5	1,4	ELHBB12000	1.978,00
R2000S-0125	12.5	5	1,4	COHM654AG	2.008,00
R2000S-0150	15	5	2,5	COHM655AG	2.123,00
R2000S-0200	20	10	2,5	COHM666AG	2.246,00
R2000S-0250	25	10	3,5	COHM857AG	2.271,00
R2000S-0300	30	10	3,5	COHM857AG	2.467,00
R2000S-0400	40	20	7,7	COHM877AG	2.950,00
R2000S-0500	50	20	7,7	COHM858AG	3.229,00
R2000S-0800	80	50	18,0	COHMC860AG	7.367,00

#### TEVENS LEVERBAAR:

Artikelcode	Capaciteit (t)	Resolutie (kg)	Gewicht (kg)	Artikelcode harpsluiting	Prijs per stuk €
R2000S-1000	100	50	27,0	**	**
R2000S-1250	125	50	27,0	**	**
R2000S-2000	200	100	55,0	**	**
R2000S-2500	250	100	103,0	**	**
R2000S-3000	300	100	103,0	**	**

\*\* op aanvraag

### RON2501 type harpsluiting - Dynamometer met draadloos display



Een kleine, lichte en veelzijdige lastmeter.

De RON 2501 is speciaal geschikt voor de thermische industrie, voor gebruik tijdens het gieten en smeden in gieterijen enz, alsmede voor diverse andere toepassingen. De batterijen gaan minimaal 2000 uur mee!

De RON 2501 heeft een intern mechanisme om er zeker van te zijn dat de ontvangen en weergegeven waardes identiek zijn aan de verzonden waardes. Onder geen enkele omstandigheid zal de weergegeven waarde afwijken van de gemeten en verzonden waarde. Dit is een heel belangrijk veiligheidskenmerk.

Het kleine formaat van de draadloze laadcel zorgt voor gemakkelijk transport en weinig hijsruimteverlies bij ieder gebruik.

De unieke haakse oogconstructie van de draadloze laadcel compenseert externe bewegingen, waardoor de veiligheid en de nauwkeurigheid toenemen.

Alle RON lastmeters en dynamometers worden uitgebreid getest en worden geleverd met een testcertificaat inclusief de calibratiegegevens.

**Prijzen zijn exclusief harpsluiting**

#### Specificaties

- Bereik: tot 100 meter (buiten, onbelemmerd)
- Veiligheidsfactor 5:1
- Testbelasting: ieder systeem is getest met 200% van de capaciteit, tot een testkracht van 400 ton.
- Nauwkeurigheid:  $\pm 0,1\%$
- Temperatuurbereik: laadcel:  $-25^{\circ}\text{C}$  tot  $+80^{\circ}\text{C}$  indicator:  $-20^{\circ}\text{C}$  tot  $+70^{\circ}\text{C}$
- Omgeving: weerbestendig, NEMA4, IP65

Artikelcode	Capaciteit (t)	Resolutie (kg)	Gewicht (kg)	Artikelcode harpsluiting	Prijs per stuk €
R2501S-0005	0.5	0,2	1,1	ELHBB01000	2.530,00
R2501S-0010	1	0,5	1,1	ELHBB01000	2.585,00
R2501S-0020	2	1	1,1	ELHBB02000	2.622,00
R2501S-0030	3	1	1,1	ELHBB03250	2.646,00
R2501S-0050	5	2	1,2	ELHBB04750	2.993,00
R2501S-0100	10	5	2	ELHBB12000	2.890,00
R2501S-0125	12.5	5	2	COHM654AG	2.924,00
R2501S-0150	15	5	3,3	COHM655AG	2.993,00
R2501S-0200	20	10	3,3	COHM666AG	3.131,00
R2501S-0250	25	10	4	COHM857AG	3.222,00
R2501S-0300	30	10	4	COHM857AG	3.484,00
R2501S-0400	40	20	8	COHM877AG	3.669,00
R2501S-0500	50	20	8	COHM858AG	4.028,00
R2501S-0800	80	50	17	COHMC860AG	8.302,00

#### TEVENS LEVERBAAR:

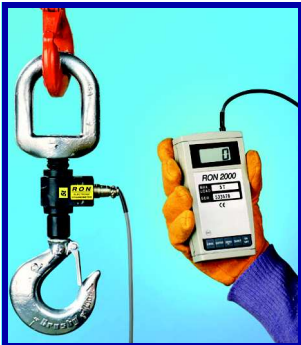
Artikelcode	Capaciteit (t)	Resolutie (kg)	Gewicht (kg)	Artikelcode harpsluiting	Prijs per stuk €
R2501S-1000	100	50	27	**	**
R2501S-1250	125	50	27	**	**
R2501S-2000	200	100	55	**	**
R2501S-2500	250	100	103	**	**
R2501S-3000	300	100	103	**	**

\*\* op aanvraag

De volgende Ron lastmeters zijn op aanvraag leverbaar

Ron kraanunster-haak-in, type 2000, in de capaciteit van 0,5 t/m 32 ton  
 Ron kraanunster-haak-in, type 2501, in de capaciteit van 0,5 t/m 32 ton  
 Ron dynamometer - harpsluitingen, type 2125, in de capaciteit van 0,5 t/m 300 ton  
 Ron kraanunster-haak-in, type 2125, in de capaciteit van 0,5 t/m 32 ton  
 Ron dynamometer - harpsluitingen, type 2150, in de capaciteit van 0,5 t/m 300 ton  
 Ron kraanunster-haak-in, type 2150, in de capaciteit van 0,5 t/m 32 ton

### RON2000 Kraanunster - haak



De RON 2000 is een eenvoudige, makkelijk te bedienen en zeer betrouwbare lastmeter met een remote handheld indicator.

De RON 2000 heeft een kleine laadcel, die zorgt voor gemakkelijk transport en weinig hijsruimteverlies voor ieder gebruik.

De indicator van de RON 2000 is met een kabel gescheiden van de laadcel. Deze scheiding draagt bij aan de veiligheid voor de gebruiker, want deze hoeft de last niet te benaderen om de waarde af te lezen. Deze scheiding draagt ook bij aan de duurzaamheid van de dynamometer.

### RON2501 met haak - Kraanunster met draadloos display



De RON 2501 met haak is een geavanceerde draadloze lastmeter.

De RON 2501 met haak combineert veiligheid met het gemak en comfort van het gebruik van een draadloos display en het gebruiksgemak van een haak.

De RON 2501 is speciaal geschikt voor gebruik in de thermische industrie, alsmede voor diverse andere toepassingen.

De RON 2501 heeft een intern mechanisme om er zeker van te zijn dat de ontvangen en weergegeven waardes identiek zijn aan de verzonden waardes. Onder geen enkele omstandigheid zal de weergegeven waarde afwijken van de gemeten en verzonden waarde. Dit is een heel belangrijk veiligheidskenmerk.

### RON2125 met harpsluiting - Dynamometer met afneembaar 1"/25mm display



De RON 2125 dynamometer is een unieke combinatie van een kleine lichtgewicht laadcel met een groot display. Het kleine formaat van de laadcel zorgt voor gemakkelijk transport en weinig hijsruimteverlies voor ieder gebruik.

De RON 2125 dynamometers tot 12,5 ton worden geleverd met een afneembaar display die op de laadcel bevestigd kunnen worden. Boven de 12,5 ton wordt de RON

2125 geleverd met een aparte display. Hierdoor wordt de veiligheid van de gebruiker gewaarborgd, omdat deze de last niet hoeft te benaderen om de waarde af te lezen. De gebruiker kan ofwel de indicator in de hand houden ofwel de waarde van een veilige afstand van het grote display aflezen.

Dit draagt ook bij aan de duurzaamheid van de dynamometer.

### RON2125 Kraanunster haak met afneembaar 1"/25mm display



De RON 2125 met haak is een unieke kraanunster die tot 12,5 ton worden geleverd met een afneembaar display die op de laadcel bevestigd kunnen worden. Boven de 12,5 ton wordt de RON 2125 geleverd met een aparte display.

Hierdoor wordt de veiligheid van de gebruiker gewaarborgd, omdat deze de last niet hoeft te benaderen om de waarde af te lezen. De gebruiker kan ofwel de indicator in de hand houden ofwel de waarde van een veilige afstand van het grote display aflezen.

### RON2150 met harpsluiting - Dynamometer met afneembaar 1"/50mm display



Een unieke combinatie van een kleine lichtgewicht laadcel met een groot display zorgt voor:

"gemakkelijk transport en weinig hijsruimteverlies bij ieder gebruik.  
"leesbaarheid vanaf een aanzienlijke afstand.

Het afneembare display stelt de gebruiker in staat om de indicator in de hand te houden of deze eenvoudig op de laadcel te bevestigen voor extra veiligheid en gemak omdat de waarde van een veilige afstand afgelezen kan worden.

Dit draagt ook bij aan de duurzaamheid van de dynamometer.

De unieke haakse oogconstructie van de draadloze laadcel compenseert externe bewegingen, waardoor de veiligheid en de nauwkeurigheid toenemen.

### RON2150 Kraanunster haak met afneembaar 1"/50mm display



De RON 2150 met haak is een unieke elektrische kraanunster met een groot 2"/50mm afneembaar display.

Het afneembare display waarborgt de veiligheid van de gebruiker, omdat deze de last niet hoeft te benaderen om de waarde af te lezen. De gebruiker kan ofwel de indicator in de hand houden ofwel de waarde van een veilige afstand van het grote display aflezen.

Dit draagt ook bij aan de duurzaamheid van de

dynamometer.

### Opties voor RON lastmeters



Omschrijving:	Behorende bij de modellen:	Prijs per stuk €
Peli case koffers voor types met harpsluitingen	t/m 20 ton	153,00
Peli case koffers voor types met harpsluitingen	van 25 t/m 50 ton	205,00
Peli case koffers voor types met harpsluitingen	van 80 tot 125 ton	270,00