



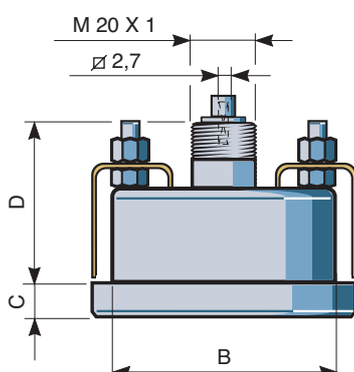
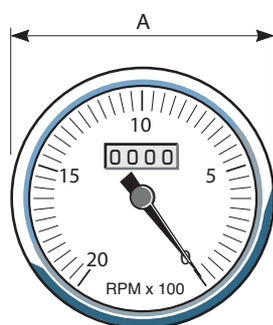
CRO



CRONOGIROMETRO

TACHOMETER WITH HOUR METER

TACHOMETER MIT BETRIEBSSTUNDENZÄHLER



Utilizzato su macchine agricole e industriali, indica il numero dei giri del motore, delle prese di forza ed il totale delle ore di lavoro. Robusto e preciso, viene fornito completo della trasmissione flessibile ed, occorrendo, del rinvio ad angolo.

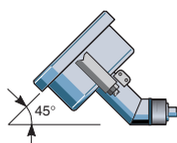
- Cornice in acciaio inox, scatola in lamiera. Protezione IP64. Temperatura 80° max.
- Lettura accurata su scala lineare. Rotazione indice in senso orario od antiorario.
- Con quadrante di controllo a più scale.
- Compensazione in funzione della temperatura.
- Attacco con trasmissione flessibile M20x1.
- Con rinvio ad angolo sullo strumento.
- Con lampada d'illuminazione interna.

Applied to agricultural machines or to industrial ones, it indicates the number of motor revolutions, the number of the direct drive and the total working hours.

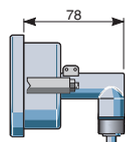
Solid and accurate it is fitted with flexible shaft and on request with the angular transmission.

- Stainless steel frame, sheet case. Protection IP64. Max. temperature 80°C.
- Accurate reading on linear scale. Different scales drive dial.
- Index rotation in clockwise and anti-clockwise mode.
- Compensation depending on temperature.
- Flexible shaft M20x1 connection
- Angular transmission on the instrument.
- Internal lamp.

Attacco per trasmissione flessibile
Coupling for flexible shaft
Antriebsanschluss



Rinvio 45°
45° transmission gear
Winkelvorlege 45°



Rinvio 90°
90° transmission gear
Winkelvorlege 90°

Anwendbar an Landwirtschafts- und Industriemaschinen für das Messen von Antriebsumdrehungen, Nebenantrieb, Gesamtarbeitsstunden. Widerstandsfähig und genau wird dieses Gerät inklusiv der biegsamen Welle geliefert und, auf Anfrage, mit Winkelvorlege.

- Nirosta-Rahmen, Blechgehäuse. Schutzart IP64. Maximale Temperatur 80°C.
- Genaues Ablesen nach linearer Skala. Skalenausführung mit mehreren Stufen.
- Umdrehung im oder gegen den Uhrzeigersinn.
- Ausgleich bezüglich der Temperatur.
- Anschluss mit flexibler Welle M20x1.
- Mit Winkelvorlege auf dem Gerät.
- Innenbeleuchtung.

TIPO	SCALA DEL QUADRANTE				
TYPE	DIAL SCALE				
TYP	A	B	C	D	SKALA
CRO80	82	70	6	55	0-2500 0-3500 0-4000 RPM
CRO90	90	80	6	55	0-2500 0-3500 0-4000 RPM
CRO100	107	97	6	55	0-2500 0-3500 0-4000 RPM