

# KERN CR 500-3P1

Dinamometro in acciaio inox

**KERN**<sup>®</sup>



## Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Modello codice articolo       | CR 500-3P1                            |
| Modello-Serie                 | CR P1                                 |
| Assortimento                  | Sauter                                |
| Tipologia di prodotto         | Celle di misura                       |
| Gruppo di prodotti            | Celle di carico                       |
| Tipo di utilizzo del prodotto | Articolo principale;Accessori/Servizi |
| Codice EAN (Modello)          | 4045761228122                         |
| Data di inizio prevista       | 2019-2HJ                              |
| Numero di tariffa doganale    | 90249000                              |
| Stato del modello             | Yes                                   |
| CE Label                      | Yes                                   |

## Dati tecnici - Primario

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Direzione della forza | Compressione |
| Classe OIML           | C3           |
| Capacità di pesatura  | 500 kg       |
| Max (N)               | 5 kN         |

## Dati tecnici - Costruzione

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Protezione IP                 | IP68   |
| Materiale                     | Acciaio inossidabile                                       |
| Lunghezza del cavo            | 3 m  |
| Forza di montaggio in entrata | Pezzo a pressione CE P244012 o angolo di carico CE P244011 |
| Forza di montaggio in uscita  | 3x Gewindebohrung M6                                       |

## Dati tecnici - Alimentazione

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Tensione di eccitazione min. | 10 V |
| Tensione di eccitazione max. | 15 V |

## Dati tecnici - Sistema di misura

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Uscita di fondo scala             | 2 mV/V       |
| errore combinato                  | 0,023%       |
| connessione della cella di carico | 4-conduttori |
| applicazioni di misura            | Forza;massa  |

## Dati tecnici - Condizioni ambientali

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Temperatura di utilizzo (min) | -10 °C |
| Temperatura di utilizzo (max) | 40 °C  |

## Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

|   |                 |
|---|-----------------|
| Dimensioni imballo (L×P×H)                      | 220×180×60 mm   |
| Peso lordo                                      | 1,00 kg         |
| Peso netto                                      | 0,80 kg         |
| Metodo di spedizione                            | Servizio pacchi |
| Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone | 172 g           |
| Tempo di consegna                               | 4 d             |

## Dati tecnici - Verifica

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Risoluzione cella di carico (e) | 3000 e |
|---------------------------------|--------|

## Funzioni

# KERN CR 500-3P1

Dinamometro in acciaio inox



## Standard



## Option

