

BROCHURE DEL PRODOTTO

SAUTER CS 2000-3P2

Data: 22.09.2025

ITALIANO



Cella di carico/di misura della forza "S" in acciaio inossidabile

CONTATTI

KERN & SOHN GmbH

Ziegelei 1

72336 Balingen

Germany

Telefono : +49 7433 9933-0

Fax : +49 7433 9933-149

Email : info@kern-sohn.com

Web : www.kern-sohn.com



Scansiona qui per maggiori
informazioni

VETRINA DEI PRODOTTI



ITALIANO

DESCRIZIONE

- Conforme RoHS
- Campo di applicazione: Misurazione del peso e pressione
- Adatto per bilance sospese, bilance per silo, banchi di prova per forze e altri tipi di bilance

SPECIFICHE TECNICHE

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	CS 2000-3P2
Modello-Serie	CS P2
Assortimento	Sauter
Tipologia di prodotto	Celle di misura
Gruppo di prodotti	Celle di carico a S
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale;Accessori/Servizi
Codice EAN (Modello)	4045761232570
Numero di tariffa doganale	90249000
CE Label	yes

Dati tecnici - Primario

Direzione della forza	compressione;trazione
Classe OIML	C3
Capacità di pesatura	2000 kg
Max (N)	20 kN

Dati tecnici - Costruzione

Protezione IP	IP68
Materiale	acciaio inossidabile
Dimensioni (L×P×H)	92×86×50 mm
Lunghezza del cavo	6 m
Forza di montaggio in entrata	Foro filettato M20 × 1,5

Forza di montaggio in uscita Foro filettato M20 × 1,5



Option



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) 205×170×60 mm

Peso lordo 1,8 kg

Peso netto 1,6 kg

Metodo di spedizione Servizio pacchi

Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone 107 g

Tempo di consegna 1 d

Dati tecnici - Verifica

Risoluzione cella di carico (e) 3000 e

FUNZIONI

Standard

ACCESSORI

Modello	Descrizione
YKV-01	IoT-Line Trasmettitore digitale di pesata KERN YKV-01
CJ P2	Scalota di distribuzione SAUTER CJ P2
CE RR20	Testa snodata SAUTER CE RR20
CJ P4PG	Scalota di distribuzione SAUTER CJ P4PG
FS 406	Adattatore SAUTER FS 406
CJ P4	Scalota di distribuzione SAUTER CJ P4
FS TKZ	Valigia-custodia per il trasporto FS TKZ
CE WT1-Y1	Trasmettitore di pesata analogico SAUTER CE WT1-Y1
CE WT3-Y1	Trasmettitore di pesata analogico SAUTER CE WT3-Y1
CE WT4-Y1	Trasmettitore di pesata analogico SAUTER CE WT4-Y1
CE WT1-Y2	Trasmettitore di pesata analogico SAUTER CE WT1-Y2
CE WT2-Y4	Trasmettitore di pesata analogico SAUTER CE WT2-Y4
CE WT1-Y4	Trasmettitore di pesata analogico SAUTER CE WT1-Y4
CJ X468	Scalota di distribuzione SAUTER CJ X468
CJ X467	Scalota di distribuzione SAUTER CJ X467

SERVIZI

Modello	Descrizione
961-164V	Calibrazione di fabbrica KERN 961-164V
961-364V	Calibrazione di fabbrica KERN 961-364V
970-015	Estensione della garanzia (+3 anni) KERN 970-015

DATI RELATIVI AL PRODOTTO

Nome del modello	Direzione della forza	Classe OIML	Capacità di pesatura	Max (N)
CS 5000-3P2	compressione;trazione	C3	5000 kg	50 kN
CS 7500-3P2	compressione;trazione	C3	7500 kg	75 kN
CS 2000-3P2	compressione;trazione	C3	2000 kg	20 kN
CS 50-3P2	compressione;trazione	C3	50 kg	500 N

Nome del modello	Direzione della forza	Classe OIML	Capacità di pesatura	Max (N)
CS 100-3P2	compressione; trazione	C3	100 kg	1 kN
CS 250-3P2	compressione; trazione	C3	250 kg	2,5 kN
CS 500-3P2	compressione; trazione	C3	500 kg	5 kN