

# KERN 347-135

**KERN**

Peso singolo, classe OIML M1, 5 kg, Peso della scanalatura (Tipo A), acciaio inossidabile tornito fine (OIML)



Peso di spedizione 5 kg

## Servizi

Numero di articolo per calibrazione  
DAkKS 962-643

## Pittogrammi

## STANDARD



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Peso individuale
Gruppo di prodotti	OIML M1
Famiglia di prodotti	347

## Sistema di misura

Peso di calibrazione - valore nominale	5 kg
Peso di calibrazione - volume (cm <sup>3</sup> )	595,2381
Peso di calibrazione - volume incertezza (cm <sup>3</sup> )	12,0465
Tolleranza ammessa secondo OIML (+/-)	250 mg
Peso di calibrazione - densità [Min] (OIML)	2600
Peso di calibrazione OIML classe	M1

## Design

Struttura peso	Peso della scanalatura (Tipo A)
Dimensioni (Ø×A)	100×88 mm
Materiale	acciaio inossidabile tornito fine (OIML)

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	100×100×88 mm
Peso netto	5 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	5,0 kg
Peso lordo ca.	5,0 kg