

**M** **CE****A12E****FMR**

Pesa aerea ad una cella di carico con tratto pesatore lungo mm 300

Pesa aerea ad una cella di carico facilmente applicabile a qualsiasi tipo di guidovia e trave di sostegno ; tratto pesatore lungo 300 mm . Struttura portante realizzata in Acciaio zincato oppure in Acciaio Inox AISI304. Cella di carico Omologate OIML R60 in Alluminio anodizzato o, a richiesta, in Acciaio Inox con protezione IP68

**VISORE ABBINATO DI DEFAULT: A12E**

**OPZIONALE: VISORE FMR (DOPPIO CAMPO) € 62,00 NETTO**

**CAVO DI COLLEGAMENTO VISORE 10 MT. + CASSETTA € 60,00 NETTO**

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI:**

**Modello: NDP. Portata: 2-3 t**

**Altezza minima: 80mm**

**Altezza di sollevamento: 115mm**

**Larghezza standard: 550mm; 685mm Lunghezza standard: 1150mm Con o senza strumento digitale.**

**Le gambe ultra sottili ampliano la portata di utilizzo. Cuscinetto senza olio.**

**160mm di superficie. La rigidità delle gambe rende la lettura del peso più accurata.**



**Stampante Opzionale**