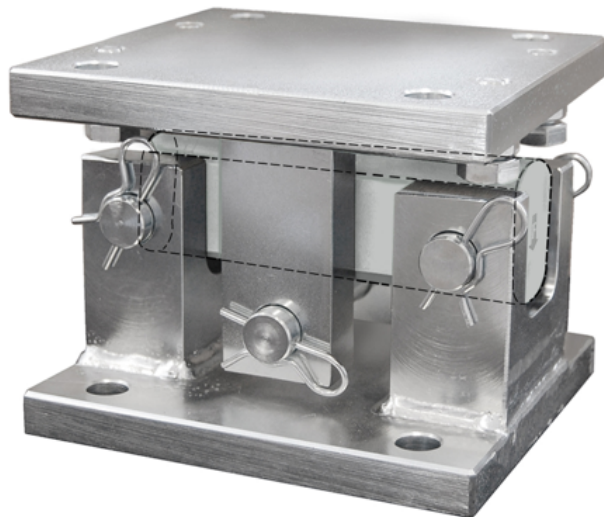


## सामान्य सूचनाएं

PWS27420260218

बढ़ते सहायक डे बढ़ते कटि, अपनी तरह का अनुग्रह, जटिल स्थितियों में, जहां आवश्यक स्टीकता और मजबूती के लिए एक उत्कृष्ट समाधान का प्रतिनिधित्व करता है कन्वेयर, प्लेटफार्मों, हॉपर और टैंकों वजन के लिए आदर्श है और वसितार को अवशोषित करने में सक्षम है थर्मल, वरिपॉल और संरचनात्मक वफिलताओं। इसका सहायक है कि 4 बोल्ट ऊपरी प्लेट एक जैक के रूप में पर स्थापित का उपयोग करके सेल के दौर से गुजर रखरखाव के आसान प्रतिस्थापन की अनुमति देता है। वरिधी झुकाव का कारण शामल है। 30÷50 से 75÷100 टी ते, गौण डे बढ़ते जब 2 टन से 20 क्षमता के साथ लोड कोशकियाँ डीडीआर के साथ प्रयोग किया, स्टेनलेस स्टील ऐसी 304 या स्टेनलेस स्टील ऐसी 316: पर अनुरोध दो संस्करण उपलब्ध हैं बढ़ते कटि स्टेनलेस स्टील या जस्ता passivated किया जाना चाहिए।



## सुझाए गए संबंधित उत्पाद

एक उच्च प्रदर्शन वजन प्रणाली स्टीक, पूरी तरह से कैलिब्रेटेड और बनाए रखा जाना चाहिए। सेल प्रदर्शन में सुधार और इसके संचालन का अनुकूलन करने के लिए आप नमिन उत्पादों की आवश्यकता हो सकती:

बढ़ते कटि [MKX ®](#)

परीक्षक [TESTER 1008](#)

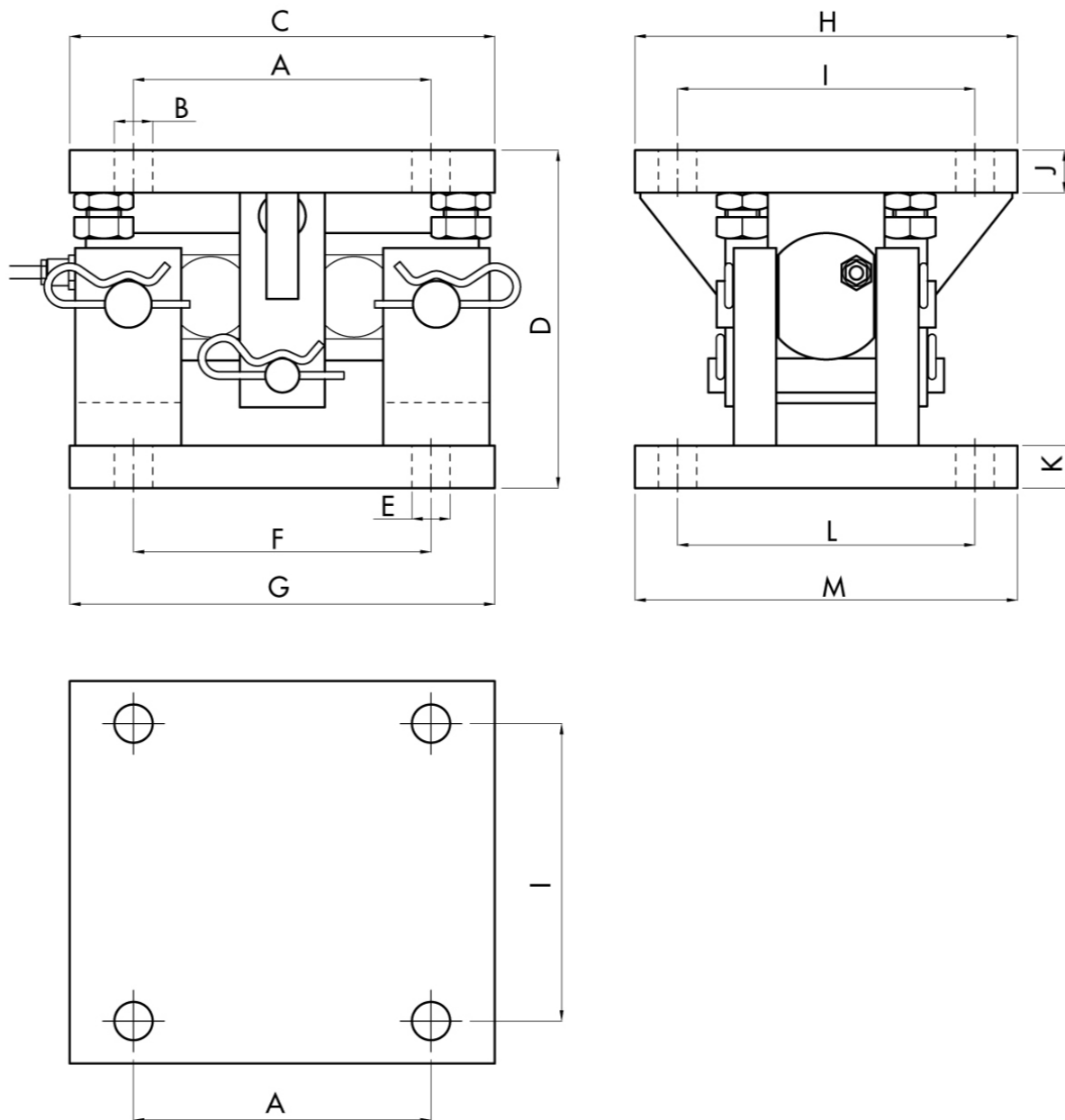
कतरनी बीम लोड सेल [65023](#)

जंक्शन बक्से [CGS4-C](#)

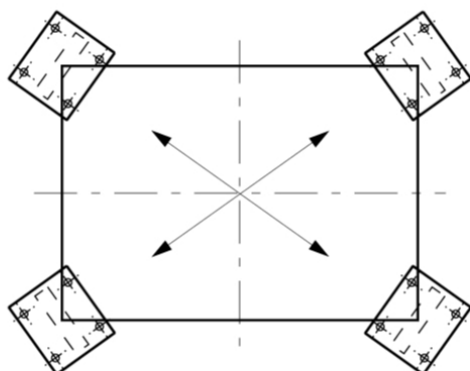
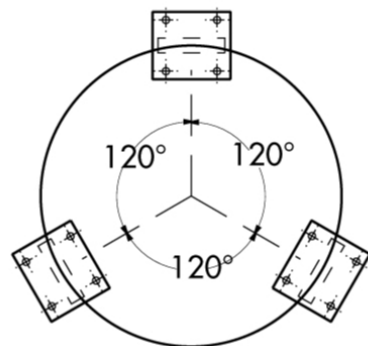
डबल कतरनी बीम लोड सेल [DDR](#)

कतरनी बीम लोड सेल [SBR](#)

सभी डेटा सूचना के बानी प्राप्तिरक्षण के अधीन हैं।  
सभी मापन में मालीनीटर (मार्गी) कर रहे हैं।



सभी डेटा सूचना के बानी पराविरतन के अधीन हैं।  
 सभी मापन में मालीनीटर (मामी) कर रहे हैं।



सभी डेटा सूचना के बाना परविरतन के अधीन हैं।  
सभी मापन में मालीमीटर (मामी) कर रहे हैं।