WIKA amplia su portfolio con células de carga y sensores de fuerza

Barcelona, febrero 2018.

WIKA ha integrado dentro su estructura de ventas al fabricante alemán TECSIS, especializado en la fabricación de células de carga y sensores de fuerza, con plantas productivas en Europa, Asia y América. TECSIS es sinónimo de soluciones innovadoras y calidad en la medición de fuerza.

Mediante la integración de TECSIS al grupo WIKA se ha fortalecido aún más el extenso portfolio de productos, añadiendo transductores de fuerza y compresión, sensores de torsión de cizalladura, células de carga para plataformas, pernos de carga, sensores de fuerza a tracción así como sistemas electrónicos de medición de fuerza y pesaje.

La empresa ofrece soluciones para las aplicaciones más habituales como por ejemplo grúas, plumas, maquinaria hidráulica móvil, elevadores, maquinaria agrícola, construcción, pesaje de silos…etc.

Caracteres: 772

Referencia: Medición de fuerza

**Fabricante:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-0

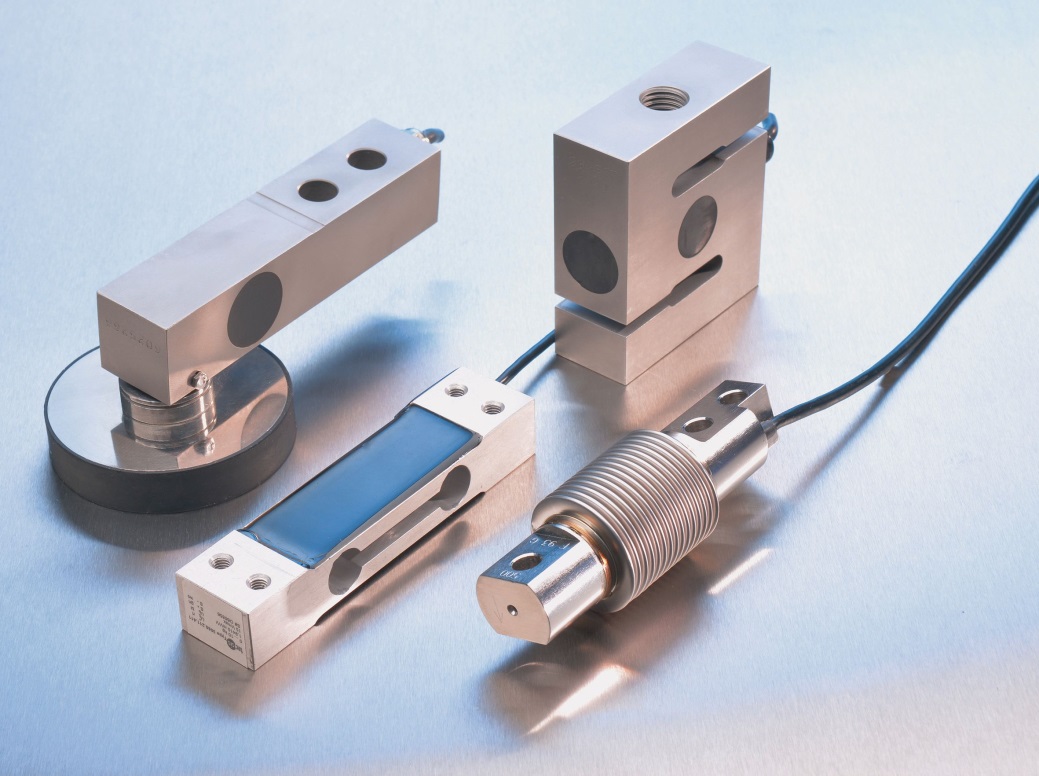
Fax +49 9372 132-406

vertrieb@wika.com

[www.wika.de](http://www.wika.de)

**Foto WIKA:**

Medición de fuerza



**Redaccion:**

Instrumentos WIKA S.A.U.

Chassan Jalloul

Marketing

Josep Carner 11

08205 Sabadell

Tel. +34 933 938 669

chassan.jalloul@wika.com

[www.wika.es](http://www.wika.es)

Nota de prensa WIKA 02a/2018