

IDC6

SOFTWARE

UPDATE

OHW 2026.13



TEXA

OHW 2026.13

Las nuevas características de diagnóstico incluidas en la **actualización IDC6 OHW 2026.13** permiten trabajar en un gran número de vehículos que pertenecen a las marcas de los fabricantes más populares.

El trabajo que los desarrolladores de TEXA realizaron en vehículos agrícolas, carretillas elevadoras, telemanipuladoras, vehículos de construcción y vehículos especiales garantiza a todos los mecánicos la oportunidad de utilizar herramientas de diagnóstico siempre actualizadas y de última generación, para funcionar con éxito en la mayoría de los vehículos en circulación.

Algunos de los temas principales publicados:

SISTEMA DE DIAGNÓSTICO OHW

22 marcas actualizadas.

(CLAAS, DEUTZ Engine, DEUTZ-FAHR, FENDT, FENWICK, FPT Engine, GROVE, HYUNDAI CE, JCB, Kohler Engine, LIEBHERR Engine, LINDE, MASSEY FERGUSON, Mercedes-Benz Engine, NOBLELIFT, SCANIA Engine, SISU Engine, SPIERINGS MOBILE CRANES, STILL, TADANO, VALTRA, VOLVO CE)

DASHBOARD

24 nuevos dashboard (datos en vivo, ajuste, configuración y sistema de escaneo).

DIAGRAMAS ELÉCTRICOS

15 nuevos diagramas eléctricos.

BOLETINES TÉCNICOS

8 nuevas boletines técnicos.

OHW 2026.13

Actualización de software OHW 2026.13.

Aspectos destacados

- LINDE / FENWICK: Desarrollaron el sistema de inyección IMPCO GPL.
- HYUNDAI CE: Actualizado el modelo PERKINS de la serie Excavator HX / HW.
- LINDE / FENWICK: Actualizado el modelo 1202-01 (H20 - H35).