

SYSTEMY STACJONARNE FPI KD-CHECK

Systemy stacjonarne KD-Check to pełen wachlarz urządzeń do badań penetracyjnych, zarówno w świetle białym jak i ultrafioletowym. Począwszy od małych stołów, gdzie cały proces odbywa się na jednym stanowisku, po ławy półautomatyczne i systemy w pełni zautomatyzowane. Każdy system może być wyposażony w wentylację i system filtracji zużytego penetrantu aktywnym węglem, dzięki czemu praca na urządzeniach marki KARL DEUTSCH jest ekologiczna i bezpieczna dla operatorów.

Zapewniamy też wszelki niezbędny osprzęt i akcesoria. Ogromne doświadczenie oraz gwarancja najwyższej niemieckiej jakości sprawiają, iż systemy i stoły do badań penetracyjnych KARL DEUTSCH stanowią bardzo ciekawą propozycję na rynku NDT.

PRZYKŁADOWE REALIZACJE



System stacjonarny KD-Check z obudową i drzwiczkami ochronnymi, oraz talerzem obrotowym o max nośności 50kg.



Manualny system czterostanowiskowy z szafą sterowniczą: stanowisko penetrantu – wanna zanurzeniowa, stanowisko zmywania i oceny oraz stanowisko nanoszenia wywoływacza z filtrowanym wyciągiem.

SYSTEMY STACJONARNE FPI KD-CHECK



Manualny system stacjonarny z wanną zanurzeniową, stacją mycia, suszarką oraz stacją wywoływania/oceny.



Jednostanowiskowe systemy FPI z systemem filtracji węglem aktywnym oraz wyciągiem.



System manualny, z filtracją zużytego penetrantu i ciemnią.



System w pełni manualny z opcją ciemni



System pół-automatyczny, pięciostanowiskowy z szafą sterowniczą.



System pół-automatyczny