

Povlak Hrúbkometer GL-2 +

Návod na obsluhu



Než začnete zariadenie používať, prečítajte si tento návod na obsluhu.

obsah:

1. Technické špecifikácie	2
2. Začíname	2
3. Meradlo manuálna	0,3
Záruka	4

1. Technické špecifikácie

Základná špecifikácia prístroja:

- Meranie na oceli, pozinkovanej ocele a hliníka;
- Meranie rozlíšenie: 10 um;
- rozsah merania: od 0um do 2100um;
- nulovania funkciu;
- LCD podsvietenia;
- automatické vypnutie po dlhšej nečinnosti;
- napájaný 9V alkalickou batériou (napr 6LR61) alebo zodpovedajúce akumulátory.

2. Začíname

Povlak hrúbkomeru GL-2 + je určený pre meranie hrúbky ocele, pozinkovanej ocele alebo náteru hliníkového plechu. Rozlíšenie merania je rovná 10 um. Prístroj má podsvietenie LCD displeja, ktorý umožňuje meranie v miestach s nedostatočným svetlom (napr garáž) oveľa ľahšie.

Než začnete zariadenie používať, prosím umiestniť novú alkalickú batériu alebo úplne nabitú akumulátor do zadnej časti krytu prístroja. Za týmto účelom je potrebné vybrať krytku batérie a správne vložte batériu alebo akumulátor pripojením do svoriek na káblí.

VÝSTRAHA! Prístroj je prednastavený na pozinkovanej ocele a hliníka (Zn / Al)! V prípade, že meranie je potrebné prijať na starších vozidlách s non-pozinkované oceľové karosérie, musí byť voľba "Steel" vyvolených.

Nulovanie (kalibrácia)

Než začnete vykonávať meranie, skontrolujte, či je meradlo je kalibrovaný. Ak chcete to správne, zvolíte funkciu "nula" z hlavného menu a umiestniť čidlo proti zelenej strane kalibračného listu. Ak sa na displeji zobrazí hodnota 0 +/- 10 um, to znamená, že rozchod je kalibrovaný. V prípade, že odchýlka bude väčší ako 0 +/- 10 um, prosím dať senzor ešte raz proti zelenej strane kalibračného listu, počkajte, až sa výsledok ustáli a stlačte tlačidlo "OK", zatiaľ čo senzor stále dotýka list. Na displeji sa objaví na "OK ..." titulok a prístroj sa automaticky vráti do hlavného menu.

Keď je prístroj kalibrovat' môžete zrušiť funkciu "nula" stlačením tlačidla (OK).

VÝSTRAHA! Počas nulovania je kalibračný list by mala byť umiestnená na rovný, stabilný nekovových Povrch (napríklad nekladte fóliu na karosériu). Tiež, prosím, vyhnúť sa držal list vo svojich rukách, pretože to môže mať vplyv na prevádzku.

Upozorňujeme, že vynulovanie stojí za to byť vykonaná, ak sú podmienky merania mení (napríklad teplota alebo vlhkosť vzduchu stúpa alebo klesá).

POZOR!

1. Používajte iba alkalické batérie ako normálne batérie poskytujú nedostatočný výkon.
2. Namiesto alkalickou batériou môžete použiť kompatibilný, plne nabitý akumulátor.
3. Ak by zariadenie sa zdá prácu správne, môže byť spôsobené prázdnu batérii alebo akumulátorov.

Ak chcete mať meranie prosím dať senzorom zariadenia proti skúmaného povrchu. Snímač musí držať čo najplochejšej. Skúšaný povrch musí byť čisté a hladké, inak sa meranie môže byť

nesprávne. Odporúča sa držať rozchod s oboma rukami a stlače jemne voči skúmaného povrchu eliminovať vibrácie. Zvyčajne to trvá 1-2 sekúnd na stabilizáciu výsledku merania.

3. rozchod ručné

Zariadenie je prevádzkované s 2 tlačidlami:

- (OK / MENU): zapne prístroj, prijíma vybrané funkcie a vráti sa do hlavného menu,
- (FUNCTION): prepína medzi funkciami v hlavnom menu.

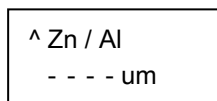
Ak chcete manometer na Prosím stlačte tlačidlo (OK) po dobu asi 1 sekundy. Po zobrazení loga spoločnosti a typ zariadenia, zariadenie sa automaticky prepne do hlavného menu. V prvom riadku uvidíte "> Meracie" titulok a v druhom "SUBST" a monitor batérie. ">" A symbol indikuje aktuálne vybranú funkciu. Prosím stlačte tlačidlo (funkcia) môžete prepínať medzi nasledujúcimi funkciami:

- Meracie - funkcia opatrenia: odmeria;
- SUBST - funkcia látka: umožňuje zvoliť meraného materiálu;
- OFF - vypnutie funkcie: zapne prístroj vypnutie;
- ZERO - funkcia nulovania: kalibráciu meradla;
- ASSIST - Zapína / vypína meracie asistenta.

Pre zvolenie funkcie stlačte prosím tlačidlo (OK).

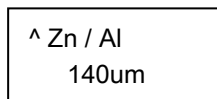
funkcia opatrenia

Po zvolení tejto funkcie sa na displeji zobrazí aktuálne zvolený materiál, napríklad "Zn / Al" a indikátor stavu batérie v prvom riadku a "----um" v sekundu. Meradlo je pripravená prijať merania.



^ Zn / Al
- - - - um

Potom, čo dal si senzor proti karosérii výsledok merania sa zobrazí na displeji v druhom riadku.



^ Zn / Al
140um

Po dokončení vykonávania meraní poteší návrat do hlavného menu sa stlačením tlačidla (OK).

funkcie látka

Funkcia substancie umožňuje zvoliť materiál, ktorý sa bude merať. Máte nasledujúce možné voľby:

- pozinkovaná oceľ / hliník (Zn / Al);
- oceľ (Fe);

Môžete prepínať medzi plošných útvarov pomocou tlačidla (funkcia), pre potvrdenie výberu stlačte tlačidlo (OK).

off,

Po prijatí tejto funkcie pomocou tlačidla (OK) sa zariadenie vypína.

funkcia nulovania

Túto funkciu použiť predtým, než začnete vykonávať meranie. Po zvolení tejto funkcie umiestniť snímač na zelenej strane kalibračného listu. Ak sa na displeji zobrazí hodnota 0 +/- 10 um, to znamená, že rozchod je dobre kalibrovaný. V prípade, že odchýlka bude väčšia ako 0 +/- 10 um, prosím dať ešte raz snímač proti zelenej strane kalibračného listu, počkajte, až sa výsledok ustáli a stlačte (OK), zatiaľ čo senzor stále dotýka list. Na displeji sa objaví na "OK ..." titulok a prístroj sa automaticky vráti do hlavného menu.

Keď je prístroj kalibrovat' môžete zrušiť funkciu "nula" stlačením tlačidla (OK).

WYSTRZĄŻ! Počas nulovania je kalibračný list by mala byť umiestnená na rovný, stabilný nekovových Povrch (napríklad nekladte fóliu na karosériu). Tiež, prosím, vyhnúť sa držal list vo svojich rukách, pretože to môže mať vplyv na prevádzku.

Upozorňujeme, že vynulovanie stojí za to byť vykonaná, ak sú podmienky merania mení (napríklad teplota alebo vlhkosť vzduchu stúpa alebo klesá).

asistent funkcie

Táto funkcia umožňuje interpretovať správne, pokiaľ nebol nikdy opravený nameraná telo práce.

Kým Meranie sa vykonáva a funkcie, pomocník 'je zapnutý, sa môžu objaviť nasledovné vety:

- LAC.OK - LED nesvieti
- 2xLAC! - LED bliká
- PUTTY! - LED svetlo nepretržite

Z technických dôvodov uvedených viet sú skratky. Výrobca si vyhradzuje právo znížiť alebo zvýšiť počet priehradiek v procese modernizácie zariadení.

Asistent funkcia má byť užitočné pri interpretácii meraní. To nemôže byť jediný náznak, aby rozhodol, či je telo-práca má alebo nebola opravená. Avšak mnoho ľudí, ktorí používajú tvrdenie zariadenie, ktoré je užitočné pri interpretácii výsledkov.

Záruka GL-2 +

1. Záručná lehota tohto prístroja je 24 mesiacov od dátumu nákupu.
2. Počas tejto doby výrobca zaručuje spoľahlivú funkciu zariadenia, ak je správne ovládať.
3. Producent preberá zodpovednosť za všetky spracovanie alebo chyby materiálu.
4. Všetky chyby budú opravené do 30 dní od zariadení bola prijatá služba.
5. Záručná doba sa predlžuje o dobu bolo zariadenie ovládal služby.
6. Zariadenie musí byť doručená do služby s všetky štandardné vybavenie, čisté a s popisom čitateľné tlačidla.
7. Záruka bude považované za platné iba s dátumom nákupu a pečiatkou či podpisom výrobcu vyplnené.
8. V prípade, že zariadenie sa musí dodať výrobcom, stáva sa zodpovednosť odosielateľa a náklady.
9. Zariadenie bude neprijala službu, ak pt. 6 nie je udržiavaná, v prípade, že defekt je bez spracovania alebo materiálnej povahy, v prípade, že záručný list nie je vyplnený, alebo sa zariadenie sa dodáva s rozbité tesnenie.
10. Táto záruka sa nevzťahuje na škody spôsobené ohňom, nehodou, zneužitím, nesprávnym nastavením alebo opravy, montáže, úpravami alebo používaním nesprávnym spôsobom alebo v rozpore s technickými a bezpečnostnými štandardmi vyžadované pre svoje operácie.
11. Všetky defekty uvedené v pt. 10 môžu byť opravené, ak už skôr súhlasil so službou. Cena je závislá na povahe chyby.
12. Po uplynutí záručnej doby vady môžu byť opravené, ak už skôr súhlasil so službou. Cena je závislá na povahe chyby.
13. Záruka je platná len s vyplneným dátumom obstarania, pečiatka alebo podpis výrobcu a vhodným prijatie.

Dátum nákupu:

Pečiatka / Podpis:

Prodigy Tech Arkadiusz
berlínsky ul. Kublinów 5

34-312 Międzybrodzie Bialskie Tel.:
0501897914, 0334880454
arek@prodig-tech.pl
www.prodig-tech.pl



Jeżeli urządzenie oznakowane jest tym znakiem, oznacza sa, że nie wolny wyrzucać ist' razem z Inny Odpadów domowymi. Należy sobášny ist' robiť punktu odbioru zużytych Urządzeń Elektrycznych aj elektronicznych przeznaczonych robiť recyklingu. Pozbywając się zużytego sprzętu w Spósob prawidłowy, przyczyniasz się robiť eliminowania zagrożenia dla Środowiska i ludzkiego zdrowia. Recykling zużytych Materiałów CHRONO Zasoby Środowiska. Pre viac informácií na temat recyklingu MOŽNÁ uzyskať od władzy lokalnych, w firmie wywożącej odpadmi lub od sprzedawcy.