



Měřák síly vrstvy 25-700 my

CZ



STORCH®

NÁVOD K POUŽITÍ

Děkujeme za důvěru ve společnost STORCH. S nákupem našeho měřáku jste se rozhodli pro velice kvalitní výrobek. Pokud máte návrhy na zlepšení nebo možná i problém, neváhejte se na nás obrátit.

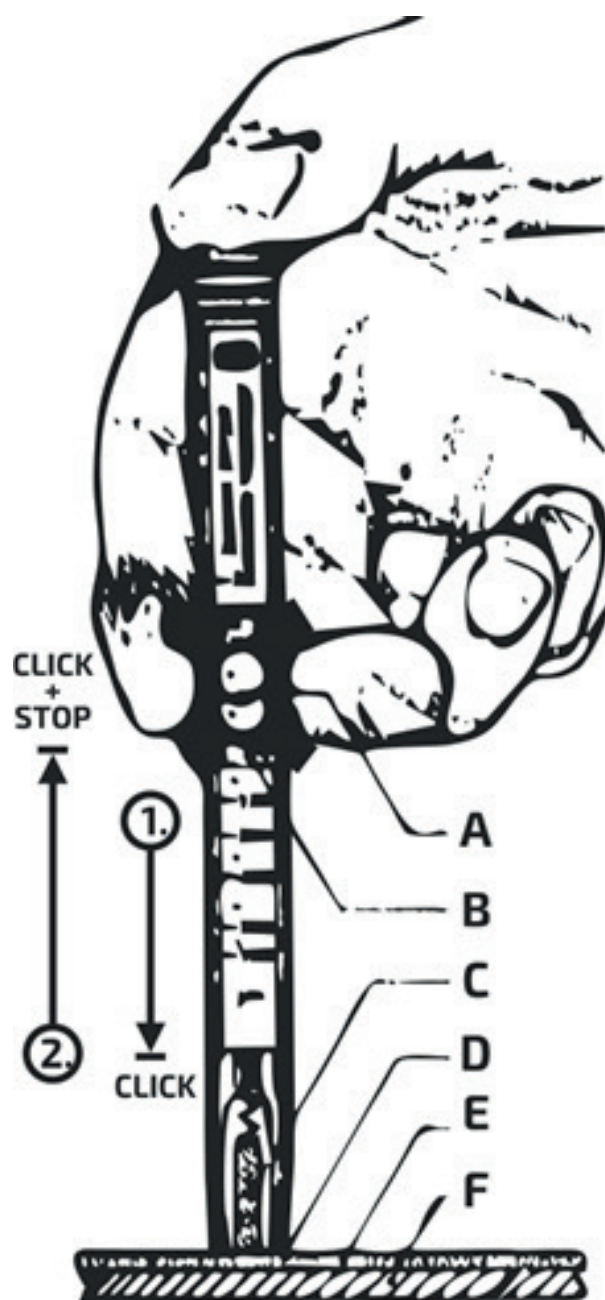
Promluvte si prosím s obchodním zástupcem nebo v naléhavých případech přímo s námi.

Návod k použití

PENTEST, tloušťkoměr paměťovým ukazatelem naměřené hodnoty a měřením podle magnetických vlastností.

Pomocí měřicího přístroje PENTEST můžete nedestruktivně měřit nemagnetické vrstvy, jako jsou chrom, měď, zinek a emaily, barvy, kaučuk, barvy atd. nanesené na ocelovém povrchu.

Ocel by měla odpovídat běžně komerčně dostupné kalené konstrukční oceli.



- A – naměřená hodnota
- B – posuvník
- C – měřicí magnet
- D – protiskluzový gumový povrch
- E – nemagnetická vrstva
- F – ocel

Používání a měření

1. Nejprve vyčistěte měřicí magnet (C) a místo měření od oleje, maziva, prachu. Železné piliny a další nečistoty na magnetu lze odstranit tvrdým štětečkem nebo měkkým hadříkem.
2. Umístěte zařízení PENTEST na povrch měřeného objektu v pravém úhlu, jak je znázorněno na obrázku.
3. Posuňte jezdec (B) dopředu, dokud se magnet nedotkne povrchu a neozve se kliknutí (viz obrázek).
4. Pomalu a stabilně táhněte jezdec směrem k sobě, dokud se magnet neodepne a opět se neozve kliknutí.
5. Nyní se zastavte! A přečtěte si hodnoty mezi hroty (A). Provedte alespoň 3 měření a vytvořte střední hodnotu.

Údržba a skladování

Uchovávejte přístroj vždy v dostatečné vzdálenosti od permanentních magnetů i elektromagnetů. Po delším používání se může měnit třecí síla jezdce. Otáčením šroubu, který je přístupný po zvednutí horního plastového víčka, může být třecí síla nastavena na požadovanou úroveň. Doporučuje se občas nanášet na vnitřní stěnu silikonové mazivo nebo silikonový olej. Žádná další speciální údržba není nutná.

Služby zákazníkům

Poškozené nebo nesprávně měřicí zařízení nám prosím zašlete na opravu nebo se obraťte na svého prodejce.

Technické údaje

Měřicí rozsah	25 ... 700 my
Odchylka v měření	+/- 15 %
Nejmenší měřicí plocha	~ 25 mm
Min. poloměr zakřivení vzorku	7 mm konvexní 40 mm konkávní
Teplota okolí	- 10 ° C / + 80 ° C
Hmotnost	45 g
Rozměry	~ 12 x 140 mm

Č.výrobku. označení
60 95 01 Měřák síly vrstvy 25-700 my



STORCH®

Malerwerkzeuge & Profigeräte GmbH

Platz der Republik 6 - 8

D-42107 Wuppertal

Telefon: +49 (0)2 02 .49 20 - 0

Telefax: +49 (0)2 02 .49 20 - 111

E-mail: info@storch.de

Internet: www.storch.de