

Doporučení k opravě nářadí

ZPR_702

na základě revize provedené dle ČSN 33 1600 ed.2/2009, čl. 6.2.

Toto doporučení o opravě nářadí bylo vystaveno na základě předchozí revize (ověření bezpečného stavu) spotřebiče. Revizí (ověřením) bylo zjištěno, že nářadí je v nevyhovujícím stavu, neschopném dalšího bezpečného použití. Hodnoty naměřené a zjištěné při revizi (ověření) jsou uvedeny dále.

Do provedení opravy nedoporučujeme nářadí používat.

Provedl

Zdenek PREJZA, Sadská, osvědčení č. 3527/5/05/R-E

Použité přístroje

REVEX profi, vč. 12345678, kalibrace platná do 31.12.2010

Provozovatel

ABC spol. s.r.o.

provozní objekt Dlouhá ulice

elektrické přenosné nářadí

Zatříděno dle ČSN 33 1600 ed.2/2009

Skupina používání - ruční nářadí používané při průmyslové činnosti, skupina C, čl. 3.2.5., třída II a III

Začátek revize 2.4.2012**Konec revize** 2.4.2012**Datum zpracování** 2.4.2012

1/1 - Vrtačka EVP 13

Ev.ozn. DM 1276 , 509272

22222221

Umístění elektrodílna

Pjm (kW) 1,850	Ujm (V) 230	Ijm (A) 8,50	Třída ochrany - II
-----------------------	--------------------	---------------------	---------------------------

Přívod CGSG 2Dx1,5 2,5 m, Měřeno s pevně připojeným přívodem

Prohlídka dle čl. 6.3.2. normy vyhovující
Zařízení je bez zjevných, viditelných závad.

Měření dle čl. 6.4. - 6.8. normy vyhovující

Izolační odpory (MΩm) Ri1 > 20,0 Ri2 > 20,0

Dotykový proud, rozdílový proud (mA) Iun1 = 0,02

Legenda k izolačním odporům:

Ri1 - základní izolace (MΩm)
Ri2 - přídavná izolace (MΩm)
Ri3 - zesílená izolace (MΩm)

Provedená měření jsou v povolených tolerancích

Funkční zkouška dle 6.9. normy nevyhovující

Zkouška chodu NENÍ bez zjevných závad

Zařízení NENÍ schopné bezpečného provozu

Celkové hodnocení - nevyhovující