**TECHNICKÝ LIST**

 Strana 1 z 1

**Separační sprej HPT 100**

Datum : 2. Květen 2016

**Popis**

Separační sprej HPT 100 separační sprej slouží k čištění koncových součástí hořáku, zabraňuje přichycení svarového kovu na svařovacích tryskách a povrchu svařence.

**Rozsah použití**

* Separační sprej HPT 100 neobsahuje silikon, brání svařovacímu rozstřiku na hlavě hořáku, svařence atd.
* Poskytuje plnou ochranu pro svařování
* Zvyšuje životnost kontaktních a plynových trysek
* Rychlá výměna a čištění trysek
* Vysoká účinnost s nízkou spotřebou přípravku

**Vlastnosti**

* Bez silikonu a mastnoty, na základě minerálního granulátu
* Aplikovaná nanesená vrstva separačního spreje HPT 100 zabraňuje rozstřiku svarového kovu vznikajícího při svařování
* Ulpělý separační sprej HPT 100 je možné po aplikaci z povrchu snadno setřít
* Povrchy svařovaných dílů jsou trvale ochráněné
* Před následným barvením svařence je potřebné odstranit ulpělé zbytky separačního spreje HPT 100

**Návod k použití**Před použitím musí být povrch svařence očištěn od všech nečistot ( olej, mastnota, prach a jiné nečistoty ).
Nádobku intenzivně před použitím protřepejte (cca. 2 min.). Nástřik přípravku provádíme ze vzdálenosti 20-30 cm.

**Doba použitelnosti**Doba použitelnosti separačního spreje HPT je 36 měsíců v originálních uzavřených obalech při teplotě -5 ° C až + 30 ° C

* Naše technické informace jsou určeny k informování zákazníka dle našeho nejlepšího vědomí. Obsah v souvislosti se zpracováním a použitím není právně závazný, jelikož není pod permanentní kontrolou dovozce a výrobce. Vyhrazujeme si právo provést změny, které jsou v zájmu zlepšení a pokroku u tohoto výrobku.