



## JOKISCH FOTIA MILO T.P. (Tool Protect)

Vormt een beschermende, keramische film op spanwerktuigen, laskoppen, rooster, machines, kabels, gereedschappen, etc. waardoor de standtijd enorm wordt verhoogd en machinestilstand tot een minimum beperkt blijft. Voordelen: enorme kostenbesparing en productiviteitsverhoging. Verkrijgbaar in spuitbus en als tip dip.

### **Gebruik**

Voor gebruik zeer goed schudden, na het duidelijk horen van de kogel de bus nog circa 15 seconde extra schudden. Het te beschermen oppervlak vrijmaken van vervuilingen zoals olie en vet vervolgens licht inspraken tot er een dunne, witte beschermlaag gevormd is.

### **Eigenschappen**

Fotia Milo T.P. vormt een witte bescherming laag tegen het vasthechten van (las)spatten op gereedschap, machine, lasmal, lasrooster, product, etc.. waardoor de standtijd enorm wordt verhoogd en machinestilstand tot een minimum beperkt blijft.

Door de bijzondere kwaliteit van de anti-hechting laag, hechten de lasspatten niet aan de laskop: Het kostbare onderbreken voor het reinigen en/of verwisselen van de laskop wordt hierdoor enorm gereduceerd.

De gasstroom wordt niet belemmerd waardoor een perfecte las afgeleverd kan worden zonder poriën.

De besparing aan laskoppen is enorm!

De anti-hechtingslaag beschermt lasmatten en puntlas machines.

Lasklemmen blijven optimaal functioneren en elektrische kabels en stekkerverbindingen worden tegen lasspatten beschermd waardoor deze nauwelijks schoongemaakt behoeven te worden.

Hierdoor wordt een geweldige kostenbesparing gerealiseerd en een enorme verhoging van de productiviteit.

Een ander toepassing is het beschermen van productdelen welke onbehandeld moeten blijven bij het metaalspuiten.



### **Tool Protect**

- Vormt een droge, witte bescherming laag;
- Verhindert aanhechting van lasspatten;
- Verhindert poriën en fouten in de lasnaad;
- Is siliconenvrij;
- Spaart uren reinigingstijd;
- Vermindert de machinestilstand;
- Verhoogd de productiviteit;
- Heeft een langdurige werking

### **Opslag**

Temperatuur : 5 - 40 °C  
Houdbaarheid : 12 maanden in gesloten, originele verpakking.

### **Verpakking**

1 doos = 12 spuitbussen à 400 ml.  
Ook verkrijgbaar als tip dip in blikjes à 250 ml.

