

## MOTULTECH THERMIC SV 6

Heat Treatment

### DESCRIPTION

La **THERMIC SV 6** est destinée au traitement thermique sous vide et à la trempe huile incorporée sur tout type de pièces, de sections, géométries très variables.

### APPLICATIONS

Les matières traitées sont par exemple :

- Faiblement alliées : 30 CD 12 - 100 C 6 - 15 CDV 6 - etc...
- Fortement alliées : Z 15 CN 17-03 - Z 30 C 13 - Z 100 CD 17 - etc...
- Aciers inoxydables

### AVANTAGES

- Préserve au maximum des risques d'irritation cutanée et est compatible avec la plupart des matériaux composant les machines.
- Improves surface finishes.
- Compatible with most machine materials.
- Easily removed by conventional cleaning methods with our SAFCO KLEEN 60 degreaser.

### INFORMATION TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MÉTHODE	THERMIC SV 6
Aspect	-		Transparent
Volatilité NOACK	%	CEC L-40-A93	< 7.5
Stockage	-		A l'abri du gel

Ces caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être actualisées dans le temps.

### SERVICES ET MATERIELS

En plus de ses gammes de produits, MotulTech peut fournir des outils et des services pour l'entretien et le suivi de vos lubrifiants. Veuillez contacter votre représentant technico-commercial pour plus d'informations.