

VERNIS DE PROTECTION TORCHES

JELT



Filmogène de protection des buses, torches et pannes de soudage
dépose un film lisse blanc à base de nitrure de bore de haute pureté sur les buses et
torches de soudage les protégeant efficacement contre les projections de soudure et
grattons
résiste à des températures élevées (1100°C en pointe)
pouvoir couvrant élevé et séchage rapide
assure également une lubrification à haute température en diminuant les frictions et peut
être utilisé comme agent de démoulage dans certaines applications (métallurgie, industrie
de métallisation, moule d'injection plastique...)
aérosol de 650 ml brut.

Caractéristiques

conditionnement	aérosol
contenance (ml)	500 net

Référence		Prix HT
164849	VERNIS DE PROTECTION TORCHES	-