

マイクロミル新商品のご案内



マイクロミルから**完全新金型**1/72 SNCASO SO 9050 “トリダン II”のご案内です。トリダン II は1955年12月に初飛行した尾部にロケットエンジン、主翼の両翼端にジェットエンジンを装備したフランスの超音速複合動力試作要撃機です。フランス空軍に拠点防衛要撃機の開発を命じられたシュド・ウエスト社は1948年から研究を開始し、1953年に初飛行した2機のSO 9000 トリダン I に続いて先行量産機としてより高出力なチュルボメカ製のガビゾターボジェットエンジンを2基、2チャンバーのSEPR 631ロケットエンジンを1基搭載したトリダン II を製造しました。1956年に2,092km/h (マッハ1.92)の最高速度を記録し、1958年には24,300mの世界高度記録を記録したトリダン II でしたが、サンディス白書として知られている英国の1957年度国防白書の「有人航空機ではなくミサイルによる防空構想」の影響を受けたことと、ミラージュIIIの開発成功により計画は中止されました。このインジェクションプラスチックキットには2種類のデカールとエッチングパーツが付属しています。完成時全長約176mm、全幅約97mmとなります。



品番	品名	Code	税抜 小売価格	御注文(個)
MKR 72-019	1/72 SNCASO SO 9050 “トリダン II”	4589913345928	¥5,400	NEW

※メーカー都合により入荷予定月と実際の商品仕様が変更になる場合がございます。予めご了承ください。

ご注文締切 月 日( )

貴店名

問屋様名



こちらの注文書は <http://beavercorp.jp>

よりPDFでダウンロードが可能です

(株)ビーバーコーポレーション