



Technomatは、約 2.0 気圧まで加圧が可能なコンパクト圧力容器です。短時間硬化樹脂用に特別に設計されています。Technomatを使用することで、気泡がなく、高品質のテストサンプルを作成することが可能です。特にTechnovit 4004、4006などの透明なTechnovit商品に対して利用することで、気泡の少ない透明度を持つ樹脂包埋が実現出来ます。

● 樹脂包埋用モールド

ポリエチレン製モールドで、観察用試料の樹脂包埋において、幅広く利用されています。スムーズな表面を持ち、試料を簡単に取り外すことが可能です。強度も高く繰り返し使用することが可能です。直径15 mm、25 mm、30 mm、40 mm、50 mm のサイズがあり、自動又は手研磨機に最適です。

● 試料固定用埋込補助具

樹脂包埋を行う場合、試料をモールド内にしっかりと固定する必要があります。ポリエチレン製の試料固定用埋込補助具は使用方法が簡単で費用対効果が高く、あらゆる形状の試料の位置決めにご利用いただけます。サポート幅は1、2、3 mm があり、様々な用途にご利用いただけます。

Technomat 仕様

圧力	2.0 bar
安全弁	2.8 - 3.3 bar
供給エア圧	3 - 10 bar
寸法	幅 300 x 奥行き 305 x 高さ 400 mm
重量	8.6 kg

製品番号	製品名称	量
66081898	Technomat 圧力容器	1 台



製品番号	製品名称	量
66021107	パウダー用計量スプーン	2 個
66021102	ミキシングカップ	10 個
66032206	木製スパチュラ	10 個
66064604	カバーラム (サンプル表面保護フィルム)	100 個
64713126	PE製樹脂包埋用モールド φ15 mm	3 個
64708955	PE製樹脂包埋用モールド φ25 mm	3 個
64708956	PE製樹脂包埋用モールド φ30 mm	3 個
64708957	PE製樹脂包埋用モールド φ40 mm	3 個
64713127	PE製樹脂包埋用モールド φ50 mm	3 個
66015844	シリコン製樹脂包埋用モールド 100 x 50 x 22 mm	1 個
64708952	埋込補助具 1 mm 幅	100 個
64708953	埋込補助具 2 mm 幅	100 個
64708954	埋込補助具 3 mm 幅	100 個