

EM-Tec SEM XL100 マルチホルダー

4つの大型スタブまたは4つのサンプルホルダー用



12-000281 EM-Tec SEM XL100 マルチホルダー (4つの大きなスタブ用)

イントロダクション

革新的な EM-Tec XL100 マルチホルダーは、直径最大 53 mm の 4 つの大型 SEM サンプル スタブまたは 4 つの SEM サンプル ホルダーを保持するように設計されています。このホルダーは、X-Y 移動範囲が 100×100mm 以上の大型 SEM 試料ステージでの使用を想定しています。実用的で手頃な価格のこのホルダーは、複数のサンプルの画像化および分析作業の生産性を大幅に向上させます。EM-Tec XL100 マルチホルダーは、EM-Tec XT オフセンター ステージ エクステンダー ストリップと組み合わせて、小型ステージでも使用できます。

ホルダーの独自の X 字型形状は軽量化を実現し、EM-Tec XL100 マルチホルダーへのスタブやホルダーの装着と固定を容易にします。Em-Tec XL100 の中央には X と番号が刻印されており、各「レッグ」を簡単に識別できます。平らなサンプルを画像化または分析する必要がある場合に高さを増やし、ホルダーをポールピースに近づけるための追加のスタブエクステンダーが付属しています。

EM-Tec XL100 マルチホルダーに適合する SEM サンプル スタブは次のとおりです。

- 直径 25.4、32、38、50mm の標準ピンサンプルスタブ
- 直径 25.4、32、38、50mm の短いツァイスピンサンプルスタブ
- 日立 M4 ねじ付きシリンダーサンプルスタブ (直径 25、32、50mm)

互換性のある EM-Tec SEM サンプルホルダーは次のとおりです。

- EM-Tec バルクサンプルホルダー R32 および B26
- EM-Tec 金属組織学用マウントホルダー M26、M32、M40



12-000381 EM-Tec SEM XL100 マルチホルダー (4つの大型ホルダー用)

EM-Tec XL100 は、複数の大型サンプルを収容することでベントとポンピング時間を短縮し、生産性を向上させます。さらに、オペレーターの介入なしに、1回のセッションで複数のサンプルを分析できます（夜間運転）。

EM-XL100 マルチホルダーの仕様

ホルダー	EM-Tec XL100, ピン	EM-Tec XL100, M4
パーツ番号	12-000281	12-000381
スタブ保持	Ø3.2mm ピン	Ø3.2mm ピンと M4 ネジ
スタブサイズ	Ø25, Ø32, Ø38 および Ø50mm	Ø25, Ø32 Ø38 および Ø50mm
ステージアダプター	Ø3.2mm ピン	M4 ネジ穴
スタブエクステンダー	2 x 10mm (#11-000210)	2 x 10mm (#11-000309)
材質	アルミ	
寸法	90 x 90 x10mm	

EM-Tec XL100 マルチホルダー（大型スタブ用またはピンスタブ用サンプルホルダー、またはピンスタブを使用する SEM と互換性のあるピン型サンプルホルダー）TFS、FEI、Philips、Zeiss、LEO Tescan、AmRay、Pemtron、Coxem、Aspex、RJLee、Cambridge Instruments、Leica、CamScan

		EM-Tec XL100 マルチホルダー 大型ピンスタブまたはピン型サンプルホルダー用、 ピン
パーツ番号	数量	価格
12-000281	1 個	¥110,600

Hitachi および EM-Tec 多用途 SEM ステージ アダプタと互換性のある、M4 穴またはピンを備えた大型 SEM サンプル スタブまたは SEM サンプル ホルダー用の EM-Tec XL100 マルチ ホルダー

		EM-Tec XL100 マルチホルダー 大型 SEM サンプルスタブ または SEM サンプルホルダー用 M4 穴またはピン付き、M4
パーツ番号	数量	価格
12-000381	1 個	¥113,900

備考：本内容は予告なしに変更されることがございます。



エルミネット株式会社

〒124-0012 東京都葛飾区立石 3-15-4

TEL:03-6379-4105 FAX:03-6379-4106

www.elminet.co.jp XL100 multi holder 2504A3