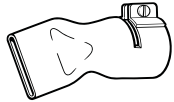
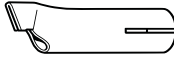
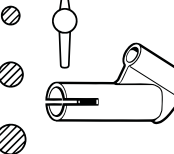
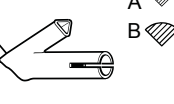
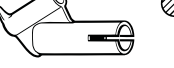


## アクセサリ トリアック ST/トリアック AT

	<p>平型ノズル</p> <p>107.123 20 mm (スタンダードタイプ)</p> <p>107.132 40 mm</p> <p>107.135 40 mm, テフロン加工、差込式</p> <p>107.129 60 mm (アスファルト溶接用)</p> <p>107.131 80 mm (アスファルト溶接用)</p> <p>(詳細: <a href="http://www.leister.com">www.leister.com</a> «ダウンロード»)</p>
	<p>100.303 パイプノズル 5 mm 強化、差込式</p>
	<p>106.996 仮付けノズル ※スタンダードノズル 5 mm へ装着</p>
	<p>107.124 平型ノズル 20 mm 90°</p> <p>107.125 平型ノズル 20 mm 60°</p>
	<p>105.431 スピード溶接ノズル (3 mm)、巾狭エアスライド付き、パイプノズルφ5 mmへ差込式</p> <p>105.432 スピード溶接ノズル (4 mm)、巾狭エアスライド付き、パイプノズルφ5 mmへ差込式</p> <p>105.433 スピード溶接ノズル (5 mm)、巾狭エアスライド付き、パイプノズル 5 mmへ差込式</p>
	<p>107.139 スピード溶接ノズル、差込式 (4.5×12 mm)</p> <p>107.137 テープ溶接ノズル、8 mm 巾パイプノズル 5 mm への差込式</p>
	<p>スピード溶接ノズル、パイプノズルに差込式 5 mm</p> <p>106.992 5.7 mm, 形状 A</p> <p>106.993 7 mm, 形状 B</p>
	<p>106.989 3 mm</p> <p>106.990 4 mm</p> <p>106.991 5 mm</p>



オーバーラップ溶接



ドロー溶接



シュリンク

	<p>105.622 スタンダードノズル、5 mm、ねじ式</p>
	<p>106.988 仮止め溶接ノズル、ねじ式</p>
	<p>126.552 スピードノズル 4 mm、丸型、ねじ式 フッ素樹脂用</p>
	<p>113.666 スピードノズル丸型、3 mm 仮止め付、ネジ式</p> <p>113.399 スピードノズル丸型、4 mm 仮止め付、ネジ式</p> <p>113.876 スピードノズル丸型、3 mm 仮止めなし、ネジ式</p> <p>113.874 スピードノズル丸型、4 mm 仮止めなし、ネジ式</p>
	<p>113.670 スピードノズル三角型仮止め付き、ねじ式、5.7 mm</p> <p>113.877 仮止めなし、ねじ式 5.7 mm, 形状 A</p> <p>106.986 仮止めなし、ねじ式 7 mm, 形状 B</p> <p>106.987 7×5.5 mm</p>
	<p>107.344 ミラー溶接ノズルφ 135 mm、差込式</p>
	<p>143.833 ネジ式ノズルアダプター</p>
	<p>143.332 ネジ込式保護チューブ</p>
	<p>141.375 φ 21.3 mm までの差込式ノズル用接続アダプター M14</p>

	<p>107.324 チューブ収縮ノズル 12×10 mm ※スタンダードノズル 5 mm へ装着</p>
	<p>107.337 チューブ収縮ノズル 50×35 mm</p>
	<p>107.338 コの字リフレクターノズル、35×20 mm、差込式</p>
	<p>107.326 コの字リフレクターノズル、25×150 mm、差込式</p>
	<p>107.307 チューブ収縮ノズル 27×35 mm</p>
	<p>107.339 はんだ付け用リフレクター、17×34 mm、差込式</p>
	<p>147.483 ヒーターエレメント、トリアック ST/AT 用 100 V / 1450 W</p> <p>142.714 トリアック ST 用 200 V / 1600 W</p>

他の仕様については、お問い合わせください  
技術データは予告なく変更する場合がございます。



ミラー溶接