

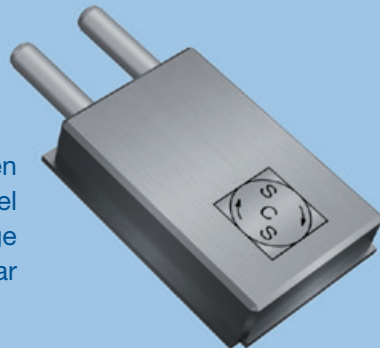
DIE SCS-TELESKOPAUFBLAGE

zur Unterstützung der Platine im Lötrahmen



Die SCS-Teleskopauflage kann einfach und ohne Werkzeug angebracht werden

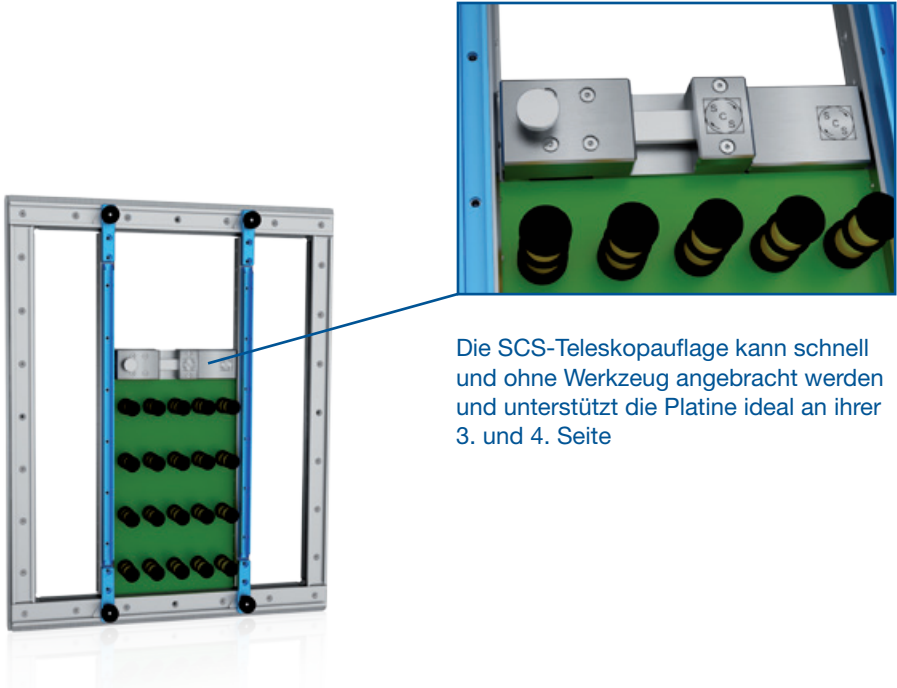
Sie ist mit ihren Verlängerungen flexibel auf das jeweilige Platinenmaß einstellbar



Produktdetails zur

TELESKOPAUFLAGE

Unser Vertrieb
berät Sie gerne:
Tel.: 02162 - 81 869 - 15



Die SCS-Teleskopaufgabe kann schnell und ohne Werkzeug angebracht werden und unterstützt die Platine ideal an ihrer 3. und 4. Seite

Die Teleskopaufgabe von SCS dient der Platine an ihrer 3. und 4. Seite als Unterstützung. Sie verfügt über eine beidseitige Auflagefläche, ist platzsparend und lässt sich direkt im Rahmen oder am Steg einsetzen.

In Kombination mit den adaptierbaren Verlängerungen kann sie eine Länge von 75 bis 300 mm lückenlos abdecken, wofür neben zwei Teleskopaufgaben nur drei weitere Verlängerungen benötigt werden.

Alle Elemente sind ESD-tauglich ausgeführt und lassen sich einfach und ohne Werkzeug anbringen. Somit lässt sich

durch wenige Handgriffe eine große Anzahl verschiedener Platinenmaße schnell und unkompliziert einstellen.

Die Teleskopaufgabe und ihre Verlängerungen bieten außerdem einen lückenlosen Schwallenschutz über die gesamte Länge. Dadurch wird die Platine während des Lötprozesses vor Überflutung durch die Lötwellen geschützt.

Bei Bedarf entwickelt und fertigt SCS auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Teleskopaufgaben und Verlängerungen. Für individuelle Lösungen wenden Sie sich bitte an unseren Vertrieb.

Weiteres Zubehör zum

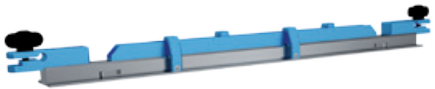
ORIGINAL-LÖTRAHMEN



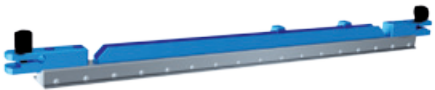
Schienensystem



Universalsteg



Universalsteg mit breiter Auflage



Universalsteg mit breiter und schmaler Auflage



Universalsteg mit Fingerauflage



Teleskopsteg



Teleskopsteg mit Fingerauflage



Einlaufleiste



Quersteg



Traverse

Sie suchen Erweiterungsoptionen, um die Flexibilität und Wirtschaftlichkeit kleinerer und mittlerer Losgrößen zu verbessern? SCS bietet Zubehör an, das sowohl mit der Teleskopauflage als auch mit den Universal-Lötrahmen von SCS und den Original-Lötrahmen von Ersa und Seho kompatibel ist.

Für die Original-Lötrahmen ist das Schienensystem von SCS eine Erweiterungsoption, welche bereits in den Universal-Lötrahmen von SCS enthalten ist. Mithilfe des Schienensystems können Traversen und Querstege im Rahmen verbaut werden, welche als Träger für

Niederhalter und Unterstützungselemente dienen. Gleichzeitig bietet es eine Auflage für Platinen und Lötmasken. Ferner können alle Lötrahmen mit Stegen von SCS erweitert werden, welche vielfältige Varianten bieten, um die Platinen im Rahmen zu platzieren. Es gibt sie passend für die Universal-Lötrahmen und die Original-Lötrahmen.

Für eine individuelle Beratung wenden Sie sich bitte an unseren Vertrieb.

Mehr Infos auf
www.scs-werkzeugbau.de

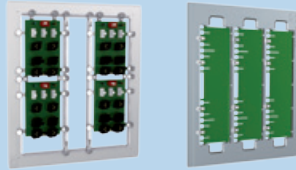


Das SCS-Produktportfolio umfasst zudem:

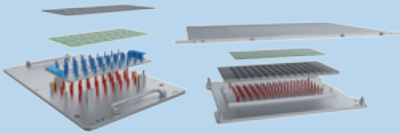
Lötrahmen und Lötmasken



Lackierrahmen und Lackierträger



Nutzentrennaufnahmen für das Fräs- und Sägeverfahren



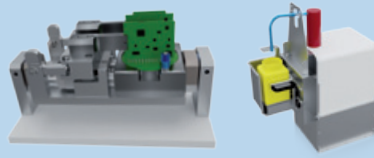
Unterstützungstische für den Pastendruck und die SMD-Bestückung



Lagerregale, Transport- und Servicewagen



Vorrichtungen für die Montage, Qualitätssicherung und Prozesssicherheit



Sie haben Interesse an diesen Produkten? Bitte sprechen Sie uns an.

SCS GmbH Werkzeug- & Vorrichtungsbau

Hosterfeldstraße 31
41747 Viersen
Telefon: 02162-81869-110
info@scs-werkzeugbau.de
www.scs-werkzeugbau.de

Vertrieb:
Telefon: 02162-81869-15
vertrieb@scs-werkzeugbau.de