

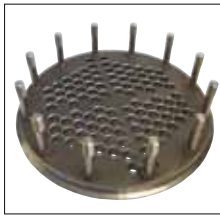


HSK-5L



Optional erhältlich als Bolzenschweißkopf HSK-5LP mit Digitalanzeige

Optionally available as HSK-5LP stud welding head fitted with a digital display



Anwendungsbeispiel Industrieller Wärmeaustauscher

Example of use Industrial heat exchanger



- Sicherheit geprüft
- Fertigung überwacht



- Safety tested
- Production controlled



Beschreibung | Description

Der Bolzenschweißkopf HSK-5L wurde speziell für die stationäre Aufnahme in Ständervorrichtungen, Robotern und CNC-Maschinen entwickelt. Die gleichbleibend hohe Qualitätsleistung dieses Bolzenschweißkopfes ist ein wichtiger Schritt für die Qualitätssicherung beim Bolzenschweißen. Alternativ ist der Bolzenschweißkopf HSK-5LP mit Digitalanzeige erhältlich.

The HSK-5L stud welding head has been specifically developed to be accommodated in stationary devices such as stands, robots and CNC machines. The invariably high quality performance provided by this stud welding head is an important step towards quality assurance in stud welding. Alternatively, the HSK-5LP stud welding head with digital display is available.

HSK-5L	
Schweißbereich	Bolzen und Stifte von M6 - M20 bzw. Ø 6 - 19 mm
Welding range	Studs and pins from M6 - M20 or Ø 6 - 19 mm
Material	Stahl, rostfreier und hitzebeständiger Stahl
Material	Steel, stainless steel and heat-resistant steel
Schweiß- und Steuerkabel	5 m hochflexibel
Welding and control cables	5 m highly flexible
Gesamtlänge	ca. 350 mm bis ca. 560 mm (je nach Länge der Bolzen und Stativstangen)
Total length	Approx. 350 mm up to approx. 560 mm (depending on the length of studs and support legs)
Durchmesser Schweißkopf	70 mm
Welding head diameter	70 mm
Abmessungen Kopfaufnahme	76 mm x 98,5 mm x 100 mm (T x B x H)
Dimensions of head retainer	76 mm x 98.5 mm x 100 mm (d x w x h)
Gewicht	3,7 kg ohne Kabel
Weight	3.7 kg without cable

Technische Änderungen vorbehalten | Technical specifications are subject to change without notice



Heinz Soyer Bolzenschweißtechnik GmbH

Inninger Straße 14 | 82237 Wörthsee | Tel.: +49 8153 8850 | Fax: +49 8153 8030 | E-mail: info@soyer.de | www.soyer.de

Produktinfo_HSK-5L_2011