

# Rückhaltevorrichtung „Spiralenführungsarm“ zur Reinigung von Wärmetauschern

Der „Spiralenführungsarm“ ist eine Sicherheitsrückhaltevorrichtung für Lanzen- und Spiralschlaucharbeiten, die vornehmlich bei der Reinigung von Wärmetauschern eingesetzt wird. Diese Rückhaltevorrichtung kann aufgrund vielfältiger Klemmmöglichkeiten auch anderweitig eingesetzt werden. Über das Drehgelenk und diverse Teleskoparme kann der eigentliche Fangkorb leicht und präzise in die unterschiedlichsten Arbeitspositionen gebracht werden, und das ohne großen Aufwand. Im Falle eines plötzlichen Düsen- oder Schlauchaustritts bleiben diese durch die Fangvorrichtung in Arbeitsrichtung fixiert und können das Arbeitspersonal nicht durch Umherschlagen des Schlauches oder durch den unkontrollierten Wasserstrahl gefährdet werden.

Der Einsatz ist insbesondere im Falle von Wärmetauschern bis zu einem Durchmes-

ser 2m und Wasserhöchstdruckschläuche DN 4-10 sinnvoll.

Für besondere Anwendungsfälle können im Einzelfall auf Anfrage entsprechend angepasste Teile und spezielle Halterungen geordert werden, zum Beispiel für Wärmetauscher ohne Flansch. Diese sind jedoch im Grundmodell nicht enthalten.

Im Grundmodell ist außerdem kein Rollenpaar enthalten. Diese müssen je nach verwendeter Schlauchnennweite separat bestellt werden. Zur Reparatur oder Vervollständigung nach Verlust sind alle Komponenten auch als Einzelteile erhältlich.

Aufgrund der richtigen Klemmung darf nur mit dem für den jeweiligen Schlauchdurchmesser passenden Rollenpaar gearbeitet werden.

**Artikel-Nr.: 261004**