



Kolben-Mischgerät



Ein Mischgerät ist unerlässlich für das Mischen von Emulsionen und Schleiflösungen.

Das neu entwickelte **ARIANA Kolben-Mischgerät** wird durch Wasserdruck als Antriebskraft betrieben. Auf diese Weise wird das Konzentrat angesaugt. Die Dosierschraube ermöglicht die Einstellung der gewünschten Emulsionskonzentration der Kühl- und Schmierflüssigkeiten. Somit lassen sich diese Flüssigkeiten in optimaler Konzentration mischen. Der Anwender kann von einem einmal ermittelten, optimalen Mischverhältnis immer wieder ausgehen. Selbstverständlich lässt sich ein solches Mischverhältnis jederzeit ändern.

Das Kolben-Mischgerät verfügt über einen Wassereinlass, einen Konzentrateinlass sowie über einen Auslaufschlauch für die gemischte Emulsion oder Schleiflösung. Dieser kann unbegrenzt verlängert werden, ohne dass ein Unterdruck im System entsteht.

Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir die Installation eines Systemtrenners (Rückschlagventil Set) vor den Wassereinlass zum Schutz vor Wasserverunreinigung.

Das Mischgerät wird mittels einer Wandhalterung befestigt. Das Mischgerät ist handlich und kompakt. Der Ansaugschlauch für die Emulsion und das Ansaugsieb sind im Lieferumfang der nachstehenden Artikel-Nr. enthalten.

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Artikel-Nr. 0514000 | Mischvolumen ca. L/h 600 |
| Artikel-Nr. 0514001 | Mischvolumen ca. L/h 2.000 |
| Artikel-Nr.0514002 | Mischvolumen ca. L/h 10.000 |

Rückschlagventil Set
 Art.Nr. 0514010 enthält:

- Druckminderer
- Rückschlagventil
- Doppelnippel
- Kugelhahn
- Muffe



Technische Daten

| | |
|--------------------------|------|
| Wassereinlass | 1/2" |
| Konzentrateinlass | 3/8" |
| Mischflüssigkeitsauslass | 1/2" |