

Selbstgebraut schmeckt besser!
BRAU DIR EINS

Seit 1992 **Brau-PARTNER** K. KLING

Alles für Hobby- und Gasthaus-Brauer



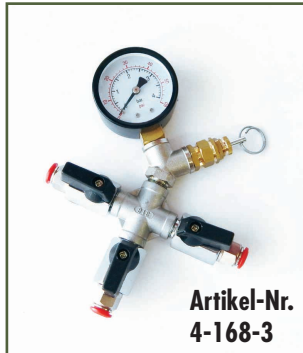
BRAU-PARTNER K. KLING
August-Häusser-Str. 9
74080 Heilbronn-Böckingen

Hopfen, Malz und mehr · Braustoffe - Utensilien - Anlagen
Das wohl effizienteste Angebot für Haus-Brauer im deutschsprachigen Raum

„Spunden“ leicht gemacht!

Spund-Apparate für Haus- und Hobbybrauer

- eigene Entwicklung
- eigene Herstellung



Artikel-Nr.
4-168-3

SPUNDOMAT "3"

(Braupartner's Spundapparat mit 3 Eingängen)

Kolonnen-Spundungsapparat mit 3 Eingängen (inkl. Manometer, stufenlos einstellbarem Druckablass-Ventil, einzeln verschließbaren Kugelhähnen, selbstdichtenden Einsteck-Schlauchverbindern) zur Überwachung und Regelung der Kohlensäurebildung während der Nachgärung.

>>> regelbar bis etwa 2,5 bar

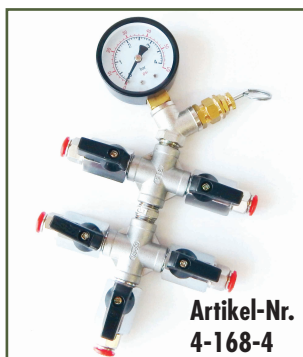
Der Spundapparat kann im Prinzip für alle Keg-/Fassvarianten verwendet werden.



Druckablass-Ventil (einstellbar)

- bläst Überdruck automatisch ab -

- Einstellschraube nach links aufdrehen.
- Mit Druck-Einstellschraube (durch drehen nach rechts) den Überdruck-Auslass komplett dicht machen und über das Manometer den Druckaufbau im Fass beobachten.
- Druck-Einstellschraube dann nach und nach soweit öffnen bis gewünschter Spundungsdruck erreicht ist. Nun mit der Feststell-Schraube durch Drehen nach rechts (bis Anschlag) Ablass-Druck fixieren.



Artikel-Nr.
4-168-4

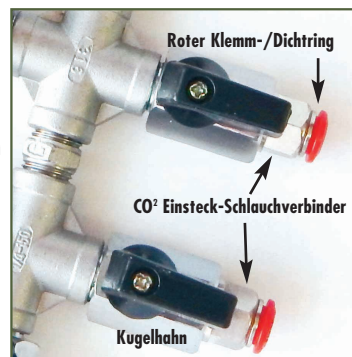
SPUNDOMAT "5"

(Braupartner's Spundapparat mit 5 Eingängen)

Kolonnen-Spundungsapparat mit 5 Eingängen (inkl. Manometer, stufenlos einstellbarem Druckablass-Ventil, einzeln verschließbaren Kugelhähnen, selbstdichtenden Einsteck-Schlauchverbindern) zur Überwachung und Regelung der Kohlensäurebildung während der Nachgärung.

>>> regelbar bis etwa 2,5 bar

Der Spundapparat kann im Prinzip für alle Keg-/Fassvarianten verwendet werden.



CO² Einsteck-Schlauchverbinder (selbstdichtend)

- Zur Aufnahme von CO²-Schläuchen (4x8) - Schlauchende einfach eindrücken.
- Beim Entfernen/Herausziehen des Schlauches muss unbedingt gleichzeitig der rote Klemmring nach unten gedrückt (gegen den Einsteckverbinder) werden. Nur so wird der Schlauch freigegeben. Durch gewaltsames Herausziehen, wird die Funktion des Einsteck-Schlauchverbinders beschädigt.



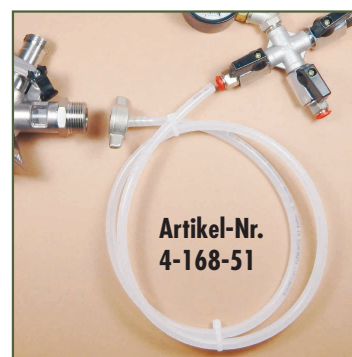
Artikel-Nr.
4-168-301

SPUNDOMAT "SOLO NC/CC"

(Einzel-Spunder für CC-/NC-Kegs)

Spundapparat für CC-/NC-Kegs (inkl. Manometer, stufenlos einstellbarem Druckablass-Ventil, zur Überwachung und Regelung der Kohlensäurebildung während der Nachgärung und Lagerung. Mit 7/16" Innengewinde zur Einzelanbringung durch einfache Schraubverbindung mit der jeweiligen CO²-Kupplung (mit 7/16" Außengewinde), welche dann nur noch auf das CC- oder NC-Keg aufgesteckt wird.

>>> regelbar bis etwa 2,5 bar



Artikel-Nr.
4-168-51

SPUNDOMAT-Verbindungsschlauch" (4x8) für Zapfkopf-Kegs

Zum Verbinden von SPUNDOMAT "3" und "5" (über Schlauchverbinder-Eingang) mit dem jeweiligen Zapfkopf (CO²- Eingang).

Achtung: Hier muss der CO²- Eingang allerdings zum CO²- Ausgang umfunktioniert werden (siehe Beschreibung SPUNDOMAT "SOLO KEG").



Artikel-Nr.
4-168-315

SPUNDOMAT "SOLO KEG"

(Einzel-Spunder für Zapfkopf-Kegs)

Spundapparat für Zapfkopf-Kegs (inkl. Manometer, stufenlos einstellbarem Druckablass-Ventil, zur Überwachung und Regelung der Kohlensäurebildung während der Nachgärung und Lagerung. Inkl. 5/8" Flügelmutter mit Dichtscheibe zum Abdichten der Bierleitung des Zapfkopfes. Ebenso eine 3/4"-Dichtung für den Spunder (anschlusseitig). Wird am CO²-Eingang des Zapfkopfes aufgeschraubt. Zuvor das Lippenventil im Zapfkopf „umdrehen“

>>> regelbar bis etwa 2,5 bar.



Artikel-Nr.
4-168-5

SPUNDOMAT-Verbindungsschlauch" (4x8) für NC-/CC-Kegs

Zum Verbinden von SPUNDOMAT "3" und "5" (über Schlauchverbinder-Eingang) mit der jeweiligen Aufsteck-Kupplung (CO²- Eingang).

Mehr Infos und Angebote unter www.braupartner.de