



HKS 100

Der selbstangetriebene Innenreinigungskopf HKS 100 ist säure- und laugenbeständig und eignet sich zur Reinigung von Behältern mit mittelgroßen Öffnungen.

1 Modularer Innenreinigungskopf

- Hohe Flexibilität bietet Einsparpotenziale (bestehende Komponenten können weiterhin genutzt werden).

3 Adaptive Einstellschraube (Hydraulikkreislauf als Bremse)

- Drehzahlstabile Rotation für gleichbleibende Reinigungsergebnisse.

2 Antrieb durch Flüssigkeitsstrahl (Rückstoßprinzip)

- Wesentlich geringere Installationskosten. Höchster Sicherheitsstandard in Bezug auf ATEX.

4 ATEX-Zertifizierung (explosionsgeschützt)

- Hoher Sicherheitsstandard gemäß den gesetzlichen Vorschriften.



HKS 100

Technische Daten

Bestell-Nr.	3.632-030.0
EAN-Code	4002667048537
Antrieb	Flüssigkeitsstrahl
Betriebsdruck	bar 40 / 100