

ik HC XTREM 1.5

Sprühgerät, das speziell dafür entwickelt wurde organischen Lösungsmitteln und von Kohlenwasserstoffen abgeleiteten, mit Aceton gemischten Lösungsmitteln sowie Produkten mit niedrigem VOC-Gehalt (Low VOC) standzuhalten. Hergestellt aus hochbeständigen Materialien, ist es auch für die Verwendung mit pflanzlichen und tierischen Ölen, kohlenwasserstoffbasierten Lösungsmitteln, Schmierstoffen und Erdölderivaten geeignet. Geeignet für Anwendungen wie Bremsenreinigung, Entfernung von Teerflecken an Karosserien und Werkzeugen, Reinigung von Maschinen und Motoren, Auftragen von Schmierstoffen, Fahrzeuginnenreinigung, Entfettung, Holzbehandlungen, Imprägnierung und Entparaffinierung von Fahrzeugen usw.



Optimal Öle, Lösungsmittel und die meisten Kohlenwasserstoffe.

1. Sicherheitsventil eingestellt auf 4 bar / 58 psi.
2. Verstellbare konische **Metalldüse**.
3. Dichtungen mit besonderer Beständigkeit gegen organische Lösungsmittel und Lösungsmittelgemische unterschiedlicher Herkunft sowie Low-VOC-Produkte.
4. Große Einfüllöffnung.
5. Ergonomisches Design.
6. Robuster transparenter Tank mit Füllstandsanzeige.
7. Schutzhülse für die Ventilkammer.
8. Einfache Montage und Demontage zur Wartung.

IK HC 1.5 XTREM

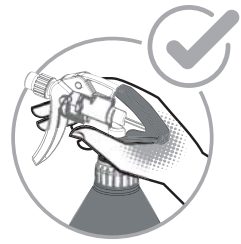
GESAMTVOLUMEN:	1,5 L - 0.39 US gal
NUTZVOLUMEN:	1 L - 0.26 US gal
LITER/MIN. BEI 3 BAR:	0,50 l/min - 0.13 gal/min
BRUTTOGEWICHT:	0,6 kg - 1.32 lb
NETTOGEWICHT:	0,46 kg - 1.02 lb
REFERENZ:	81704



iK HC 1.5 / iK HC TR 1

Industriesprühgeräte, speziell gefertigt aus hochbeständigen Materialien für den Einsatz mit tierischen und pflanzlichen Ölen, kohlenwasserstoffbasierten Lösungsmitteln, Schmierstoffen und Erdölprodukten.

**NICHT FÜR
SÄUREN GEEIGNET**



Ergonomisch



Optimal Lösungsmittelbasierte Pestizide, Öle, Lösungsmittel und Erdölnebenprodukte.

IK HC 1.5

1. Robuster transparenter Tank mit Füllstandsanzeige.
2. Ergonomisches Design.
3. Große Öffnung zum einfachen Befüllen.
4. Druckablass-Sicherheitsventil.
5. Schutzhülse für die Ventilkammer.

IK HC TR 1

1. Robuster transparenter Tank mit Füllstandsanzeige.
2. Inhaltskennzeichnungssystem mit farbigen Karten.
3. Standfuß für höhere Stabilität.

IK HC 1.5

Ventil eingestellt auf 2,5 bar (36 psi) mit Druckablassoption

Verstellbare konische Düse

1,5 L - 50 oz

1 L - 35 oz

0,50 l/min - 0.13 gal/min

0,6 kg - 1.32 lb

0,46 kg - 1.02 lb

81774

VENTIL

STANDARDDÜSEN

GESAMTVOLUMEN

NUTZVOLUMEN

DURCHFLUSS BEI 3 BAR

BRUTTOGEWICHT

NETTOGEWICHT

REFERENZ

IK HC TR 1

Verstellbare Düse

1 L - 35 oz

1 L - 35 oz

0,19 kg - 0.41 lb

0,19 kg - 0.41 lb

84174