

Laser 8 / 10
5 Liter / 10 Liter



Verwendbare Füllmedien

Das Sprühgerät ist für folgende Säuren ausgelegt:
 Fluorwasserstoffsäure (Konzentrat unter 65%)
 Salpetersäure – verdünnt, Schwefelsäure, Weinsäure,
 Zitronensäure, Salzsäure, Phosphorsäure.

Das Gerät ist ebenfalls für kohlwasserstoffhaltige
 Lösungsmittel geeignet

Application of sulphuric, nitric, hydrochloric and citric Acids.

Bestandteile und Materialien

Behälter natur, aus Polypropylen
 Mit Füllstandsanzeige
 Pumpe und Pumpenstange sowie Sicherheitsventil
 mit Vitondichtungen
 Flexibler, gewebeverstärkter 1,30 m Schlauch
 (transparent)
 Lanze 40 cm kpl. mit regulierbarer Düse aus
 Polypropylen (Lieferung inklusive Fächerdüse)
 Handgriff mit Vitondichtungen

Bestellnummern

Laser 8 4357
Laser 10 4358

Components and materials

*Container: white translucent polypropylene
 reservoir with graduated gauge
 Polypropylene pump Polypropylene and
 Valve with Viton seals
 Flexible reinforced 1,30 m hose (translu-
 cent white)
 Special acid polypropylene lance 40 cm
 complete with adjustable polypropylene
 nozzle. (delivery inclusiv flat-jet nozzle
 Handle with Viton seals*

order numbers

Laser 8 4357
Laser 10 4358

Zubehör



Fiberglas-Verlängerungsrohr 0,60 m
Art. Nr: 70082

Mountings

Fiberglass lance tube 0,60 m
order number: 70082

Fächerdüse
Art. Nr: 70092



flat jet nozzle
order number: 70092

Schaumdüse
Art. Nr: 70080



Foam nozzle
oder number: 70080