

ABNEHMBARER SCHUTZTOPF

Abnehmbarer Schutztopf - RIG*

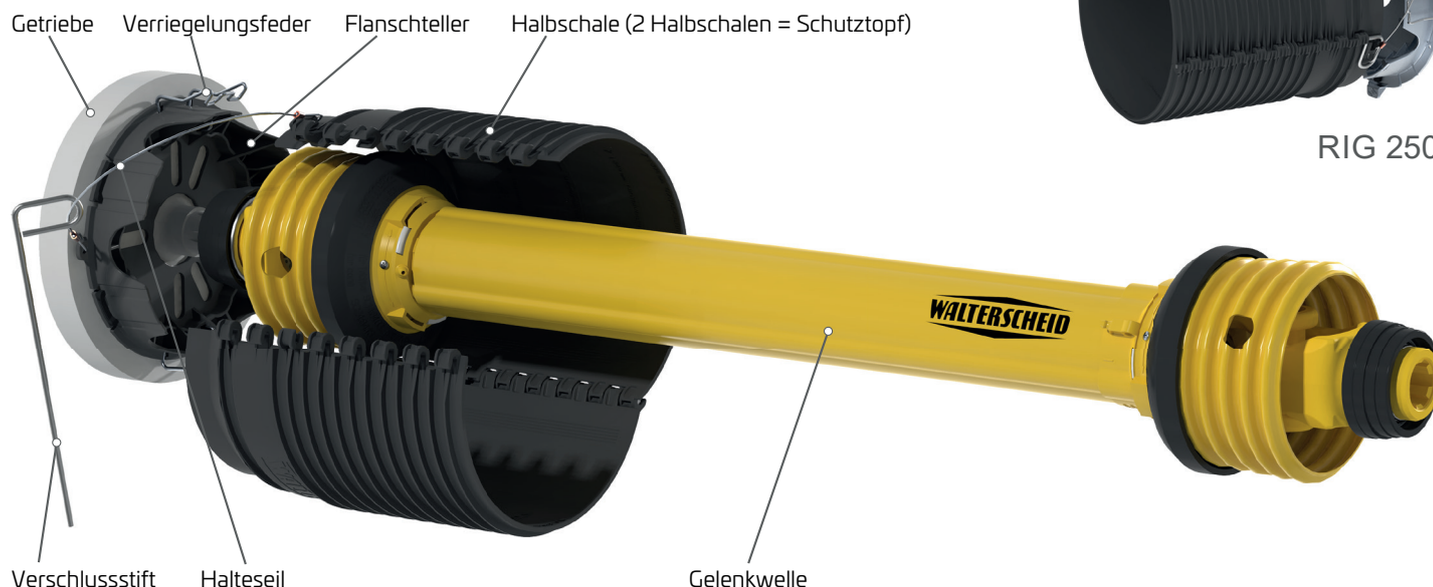
Die neuen Walterscheid RIG-Schutztöpfe erleichtern wesentlich die Montage und die Demontage von Gelenkwellen und Kupplungen. Durch wenige, schnelle Handgriffe kann der abnehmbare Schutztopf entfernt und geöffnet werden.



RIG 220



RIG 250



Der neue RIG-Schutztopf hebt sich von bestehenden Produkten mit einer Reihe von Vorteilen ab:

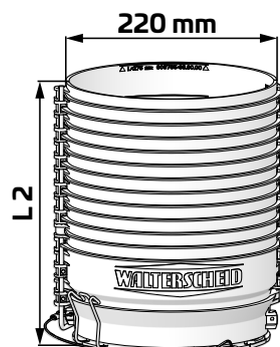
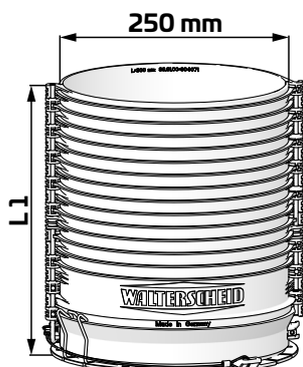
- > Montagefreundlich
 - automatische 360° Verriegelung
 - Möglichkeit den Schutztopf nach dem Ankuppeln der GW zu montieren
- > Demontagefreundlich
 - Aufhebeln des Verriegelungsclip drückt den Topf vom Getriebeteller ab
- > Geringe Anforderungen an den Bauraum
- > Universelles Lochbild für nahezu alle Anwendungen
- > Flexible Handhabung in Servicefällen
 - Option 1: bei großzügigen Platzverhältnissen müssen die Schutztopfhälften nicht geöffnet werden
 - Option 2: bei engen Platzverhältnissen werden die Topfhälften zur De- und Montage der Gelenkwelle geöffnet

* RIG = Removable Implement Guard = Abnehmbarer Schutztopf

PRODUKT INFO

PTO PI1608.6_DE

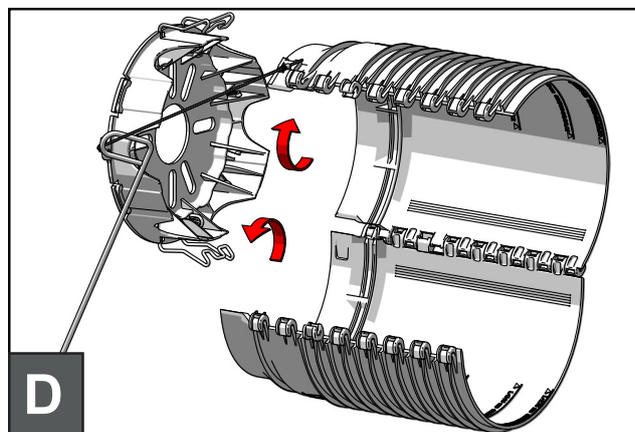
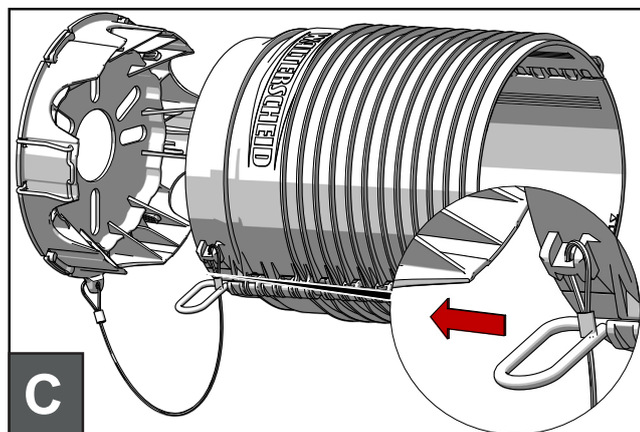
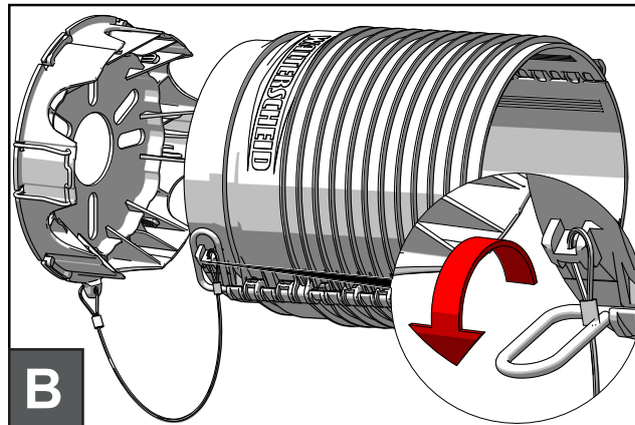
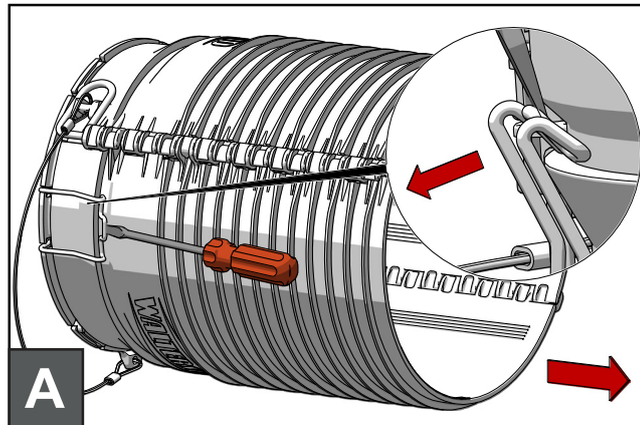
Die 2 Baugrößen des RIG-Schutztopfes gibt es in jeweils 3 verschiedenen Längen



RIG 250		
L1	Bestell-Nr.	Zeichnungs-Nr.
300 mm	1604070	88.40.00
240 mm	1604080	88.41.00
180 mm	1604090	88.42.00

RIG 220		
L2	Bestell-Nr.	Zeichnungs-Nr.
275 mm	1607330	88.00.00
240 mm	1607331	88.01.00
180 mm	1607332	88.02.00

Einfache Handhabung



* RIG = Removable Implement Guard = Abnehmbarer Schutztopf