

EP770 - Inelco Grinders original Schleifflüssigkeit

- für Ultima-TIG, Ultima-TIG-S, Ultima-TIG-Cut und Neutra

Um unsere Nassschleifgeräte Ultima-TIG, Ultima-TIG-Cut und Neutra optimal auszunutzen und zu schützen, ist es wichtig, die Original-Schleifflüssigkeit EP770 zu verwenden. Es ist auch wichtig, dass immer ausreichend Schleifflüssigkeit in der Maschine vorhanden ist.

Ohne Flüssigkeit oder bei einem zu niedrigen Flüssigkeitspegel in der Schleifkammer werden die Elektrode und das Gerät sehr schnell unangemessen warm. Herkömmliches Wasser ist keine brauchbare Alternative, da so an den Teilen in der Schleifkammer Korrosion auftritt. Wasser hat ebenfalls nicht denselben schmierenden und kühlenden Effekt wie die Schleifflüssigkeit, so dass das Schleifergebnis schlechter ausfällt.

Andere Schleifflüssigkeiten bieten allgemein einen schlechteren Schutz vor Korrosion und können die Ursache dafür sein, dass die Flüssigkeit und der Schleifstaub an der Schleifscheibe haften bleiben und diese ihre Schleiffähigkeit einbüßt.

Die Original-Schleifflüssigkeit

- wurde speziell für unsere Schleifgeräte entwickelt. Sie klebt nicht an der Schleifscheibe und ermöglicht somit die optimale Schleiffähigkeit.
- schützt vor Korrosion an allen Teilen der Schleifkammer.
- hat eine kühlende Wirkung während des Schleifvorgangs auf die Diamantscheibe und die Elektrode.
- ermöglicht ein verbessertes Schleifergebnis mit einer feinen geschliffenen Oberfläche an der Elektrode.
- weist durch das Konservierungsmittel in der Schleifflüssigkeit eine lange Haltbarkeit auf.

Die EP770-Schleifflüssigkeit ist in folgenden Behältergrößen erhältlich:

Artikelnr.:	Beschreibung:
75494500	Staubfangbehälter mit Schleifflüssigkeit
75491200	Schleifflüssigkeit 250 ml
75494000	Schleifflüssigkeit 5 l
75491301	250 ml Konzentrat für 5 l Schleifflüssigkeit
75491300	3,1 l Konzentrat für 60 l Schleifflüssigkeit
75491305	4,65 l Konzentrat für 90 l Schleifflüssigkeit
75491201	Rückgabeflasche (leer) für Schleifflüssigkeit 250 ml
44491225	Hahn für 5L Behälter

Die Schleifflüssigkeit enthält:

Kühlschmiermittel, Konservierungsmittel (Natriumbenzoat), Farbstoff, Wasser

Die Entsorgung von gebrauchter Schleifflüssigkeit muss immer entsprechend der geltenden Gesetzgebung erfolgen. Da sich in der gebrauchten Flüssigkeit Schleifstaubrückstände befinden, müssen die Informationen zur Entsorgung von Elektrodenresten berücksichtigt werden, die dem Datenblatt für die verwendeten Elektroden entnommen werden können. Fragen Sie ggfls. den Lieferanten nach dem Datenblatt. Die Entsorgung von sauberer Schleifflüssigkeit erfolgt zusammen mit anderen ölhaltigen Chemikalien.



Staubfangbehälter W.Nr. 75494500	Schleifflüssigkeit 250 ml W.Nr. 75491200	Konzentrat, 250 ml W.Nr. 75491301	Schleifflüssigkeit (5 L), W.Nr. 75494000 Konzentrat (3,1/4,65 L), W.Nr. 75491300, 75491305	Retourflasche (lehr) W.Nr. 75491201	Zapf für 5L Kanister W.Nr. 44491225
-------------------------------------	---	--------------------------------------	---	--	--