

■ **OM-605 ProGlass Austrennmesser "Economy",  
mit 1 Klinge OK-51**

Preisgünstiges druckluftbetriebenes Oszillationsmesser zum Austrennen geklebter Fahrzeugscheiben.

- ▶ Standardwerkzeug für den gelegentlichen Einsatz
- ▶ Robuster Luftmotor mit 22.000 U/min
- ▶ Luftaustritt nach hinten, mit Schalldämpfer
- ▶ Sicherheitsschalter gegen unbeabsichtigtes Starten
- ▶ Lieferung mit Spezialschlüssel für Klingenwechsel
- ▶ Klingenaufnahme passend für FEIN Klingen
- ▶ Luftanschluss R 1/4", Luftverbrauch 220 l/min



■ **OMS-605 ProGlass Austrennmesser-Satz "Economy"  
im Kunststoffkoffer**

Der robuste und schlagfeste Kunststoffkoffer hat eine geformte Schaumstoffeinlage, so dass Werkzeug und Zubehör gut geschützt sind. Die Klingen finden in einem großen Fach Platz, welches auch weitere Teile aufnehmen kann.

**Im Satz enthalten:**

- 1 Austrennmesser OM-605 mit  
1 Schneideklinge OK-51
- 1 Schaber Klinge OK-50
- 1 Schneideklinge OK-52
- 1 Schneideklinge OK-53
- 1 Schneideklinge OK-54
- 1 Kunststoffkoffer mit geformter  
Schaumstoffeinlage 330 x 290 x 80 mm





■ **OM-610 ProGlass Austrennmesser "Heavy Duty", mit 1 Klinge OK-51**

Professionelles druckluftbetriebenes Oszillationsmesser zum Austrennen geklebter Fahrzeugscheiben.

- ▶ Besonders vibrationsarmer Antrieb für ermüdungsfreies Arbeiten bei regelmäßigem und häufigem Einsatz
- ▶ Leistungsstarker Luftmotor mit 22.000 U/min
- ▶ Luftaustritt nach hinten, mit Schalldämpfer
- ▶ Sicherheitsschalter gegen unbeabsichtigtes Starten
- ▶ Lieferung mit Spezi­alschlüssel für Klingenwechsel und mit schwenk- und abnehmbaren Zusatzhandgriff
- ▶ Klingenaufnahme passend für FEIN Klingen
- ▶ Luftanschluss R 1/4", Luftverbrauch 300 l/min



■ **OMS-610 ProGlass Austrennmesser-Satz "Heavy Duty" im Kunststoffkoffer**

Der robuste und schlagfeste Kunststoffkoffer hat eine geformte Schaumstoffeinlage, so dass Werkzeug und Zubehör gut geschützt sind. Die Klingen finden in einem großen Fach Platz, welches auch weitere Teile aufnehmen kann.

**Im Satz enthalten:**

- 1 Austrennmesser OM-610 mit
- 1 Schneide Klinge OK-51 und
- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Schaber Klinge OK-50
- 1 Schneide Klinge OK-52
- 1 Schneide Klinge OK-53
- 1 Schneide Klinge OK-54
- 1 Kunststoffkoffer mit geformter Schaumstoffeinlage 330 x 290 x 80 mm

- **OK-50** Schaber Klinge, gekröpft,  
16 mm breit



- **OK-51** Schneide Klinge, gerade, gekröpft,  
Schnitttiefe 50 mm



- **OK-52** Schneide Klinge, gerade,  
Schnitttiefe 35 mm



- **OK-53** Schneide Klinge, gebogen, gekröpft,  
Schnitttiefe 55 mm



- **OK-54** Schneide Klinge, gerade, gekröpft,  
Schnitttiefe 50 mm, Schneidenlänge 90 mm



- **USS-190** Universal-Schleifstein mit Handgriff

Der Schleifstein mit Handgriff eignet sich hervorragend zum schonenden Nachschärfen sämtlicher Ziehmesserklingen, Universalmesserklingen und Geräteklingen.





■ **DLL-806** PU-Spiralschlauch für Druckluft  
Innen-Ø 8,0 mm, 6 m lang, Anschluß R 1/4"

Verbindungsschlauch aus flexiblem Polyurethanmaterial. Der Spiralschlauch kann bis auf 80% seiner Nennlänge gedehnt werden (Effektivlänge = 4,80 m).



■ **PT-321** Direktöler (ungefüllt)  
Anschluß R 1/4"

Der Direktöler wird einfach zwischen Druckluftgerät und Anschlussleitung geschraubt und versorgt das Gerät bei jeder Benutzung automatisch mit der richtigen Menge Öl.



■ **ATO-100** Luftmotorenöl, Flasche zu 100 ml

Dieses Hochleistungsöl für Luftmotoren eignet sich für alle von uns angebotenen Druckluftgeräte. Ölen Sie Geräte bei regelmäßigem Gebrauch täglich, bei seltenerem Gebrauch vor und nach jedem Einsatz (danach Motor kurz laufen lassen). Die Flasche mit der schlanken Pipettenspitze ist besonders gut zur Befüllung des Direktölers PT-321 geeignet.



■ **DLR-160** Druckluftregler 11 bar (160 psi)  
Anschluß R 1/4"

Kompakter Druckluftregler mit Manometer zum exakten Einstellen des gewünschten Betriebsdrucks. Der Regler wird direkt zwischen Gerät und Anschlussleitung geschraubt.



■ **DG-322** Drehgelenk für Druckluftschläuche  
Anschluß R 1/4"

Das Drehgelenk verhindert ein Beschädigen der Druckluftschläuche durch Verdrehen und Abknicken. Drehbar um 360°.



OC-20F



OP-20M



OP-20F

■ **OC-20F** Druckluftkupplung mit Innengewinde R 1/4"

■ **OP-20M** Druckluftnippel mit Aussengewinde R 1/4"

■ **OP-20F** Druckluftnippel mit Innengewinde R 1/4"

■ **FEC-416**      **FEIN Oszillationsschneider FSC 1.6  
im Koffer mit Zubehör**

Im Satz enthalten:

- 1 Elektro-Spezialschneider, 400 W, 11.000-18.500 1/min
- 1 Schlüssel zum Klingenwechsel
- 1 Schleifstein
- 1 Metalltragekoffer 390 x 240 x 110 mm

■ **FEC-416-A**      **FEIN Profi-Set für Autoglasler**

wie FEC-416, zusätzlich enthalten:

- 3 Schneideklingen, L-Form (FB-207)
- 1 Hakenklinge (FB-111)
- 1 Schneideklinge, L-Form (FB-208)
- 1 Hakenklinge (FB-157)
- 1 Schneideklinge, L-Form (FB-209)
- 2 Hakenklingen (FB-212)

■ **FEC-416-C**      **FEIN Profi-Set Cargo**

wie FEC-416, zusätzlich enthalten:

- 2 Schneideklingen, gekröpft (FB-073)
- 1 Schneideklinge, gekröpft (FB-072)
- 1 Schneideklinge, gekröpft (FB-081)
- 1 Schneideklinge, L-Form (FB-207)
- 1 Schneideklinge, verzahnt (FB-217)
- 1 Schneideklinge, L-Form (FB-209)
- 1 Zugseil
- 1 Tiefenanschlag
- 1 Schabmesser, Schaufelform mit Kratzschutz-Beschichtung

■ **FEC-416-KFZ**      **FEIN Profi-Set Kfz-Werkstatt**

wie FEC-416, zusätzlich enthalten:

- 1 Spachtel
- 2 Hakenklingen (FB-076)
- 1 Schneideklinge, L-Form (FB-207)
- 1 Hakenklinge (FB-079)
- 1 Schneideklinge (FB-143)
- 1 Hakenklinge (FB-101)
- 1 Sägeblatt Ø 80 mm (FSB-103)
- 1 Schabmesser, Schaufelform mit Kratzschutz-Beschichtung



Der neue FEIN Oszillationsschneider mit der Bezeichnung Fein Super Cut FSC 1.6 löst das Vorgängermodell FSN 400 E ab und präsentiert sich mit einigen Verbesserungen: Komplett neu gestaltetes schlankes Gehäuse für verbessertes Handling, optimierte Oszillationsbewegung - sehr hilfreich bei engen Spaltmaßen zwischen Scheibe und Karosserie, optimierte Oszillationsfrequenz für weniger Vibrationen und einen deutlich reduzierten Geräuschpegel.

■ **FSK-131**      **FEIN Spezialschlüssel**

Dieser Spezialschlüssel gehört zum Vorgängermodell FSN 400 E (u. Art.-Nr. FEC-400) und wird für den Klingenwechsel benötigt.





FB-072



FB-073



FB-076



FB-079



FB-081



FB-101



FB-107



FB-110



FB-111



FB-121



FB-123



FB-124



FB-132



FB-143



FB-147



FB-157

- **FB-072** **FEIN Schneideklinge**, gekröpft, Länge 45 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-073** **FEIN Schneideklinge**, gerade, Länge\* 56/35 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-076** **FEIN Hakenklinge**, U-Form, Länge 24 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-079** **FEIN Hakenklinge**, U-Form, Länge 36 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-081** **FEIN Schneideklinge, verzahnt**, gekröpft, Länge\* 85/60 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-101** **FEIN Hakenklinge**, U-Form, Länge 60 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-107** **FEIN Hakenklinge**, U-Form, Länge 60 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-110** **FEIN Hakenklinge**, U-Form, Länge 40 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-111** **FEIN Hakenklinge**, U-Form, Länge 95 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-121** **FEIN Schneideklinge**, gerade, Länge\* 56/26 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-123** **FEIN Schneideklinge**, gekröpft, Länge\* 55/32 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-124** **FEIN Schneideklinge**, gekröpft, Länge 25 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-132** **FEIN Schneideklinge**, für Fahrzeuge mit überbreiter Kleberaube, Packung zu 2 Stück
- **FB-143** **FEIN Schneideklinge**, mit verstellbarer Anschlagrolle, gekröpft, Länge 16-35 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-147** **FEIN Hakenklinge**, U-Form, Länge 32 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-157** **FEIN Hakenklinge**, U-Form, Länge 60 mm, Packung zu 2 Stück

\* Eintauchtiefe/Schneidenlänge

- **FB-168** **FEIN Schneideklinge,**  
gekröpft, Länge 45 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-176** **FEIN Schneideklinge,**  
gerade, Länge\* 74/40 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-194** **FEIN Schneideklinge,**  
gerade, Länge 110 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-207** **FEIN Schneideklinge, verzahnt,**  
L-Form, Länge 25,4 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-208** **FEIN Schneideklinge, verzahnt,**  
L-Form, Länge 19 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-209** **FEIN Schneideklinge, verzahnt,**  
L-Form, Länge 38 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-210** **FEIN Hakenklinge, verzahnt, verstärkt,**  
U-Form, Länge 19 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-211** **FEIN Hakenklinge, verzahnt, verstärkt,**  
U-Form, Länge 25,4 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-212** **FEIN Hakenklinge, verzahnt, verstärkt,**  
U-Form, Länge 38 mm, Packung zu 2 Stück
- **FB-217** **FEIN Hakenklinge, verzahnt,**  
Hook-Form, Länge 38 mm, Packung zu 2 Stück
- **FBS-129** **FEIN Schaberklingset,**  
bestehend aus 2 Klingen, 12 und 25 mm breit
- **FSB-102** **FEIN HSS-Sägeblatt,**  
Ø 63 mm, Packung zu 2 Stück
- **FSB-103** **FEIN HSS-Sägeblatt,**  
Ø 80 mm, Packung zu 2 Stück



\* Eintauchtiefe/Schneidenlänge



### ■ AEB-406 Excalibur® Deluxe Kit im Kunststoffkoffer mit Zubehör

Druckluftbetriebener Spezialschneider zum Austrennen geklebter Fahrzeugscheiben vom Innenraum aus.

#### Im Satz enthalten:

- 1 Druckluft-Spezialschneider "Excalibur"
- 2 Klängen 100 mm
- 1 gezahnte Klinge 200 mm
- 1 Klinge 200 mm
- 2 Klängen 300 mm
- 1 T-Griff Inbusschlüssel 1/8"
- 1 Kunststoffkoffer mit geformter Schaumstoffeinlage
- 1 Hülle 100 mm
- 1 Hülle 200 mm
- 1 Hülle 300 mm
- 1 Schutzbrille

- ▶ kraftvoller 375 Watt-Druckluftmotor mit Schalldämpfer
- ▶ 4.200 U/min für zügiges und vibrationsarmes Arbeiten
- ▶ äußerst kompaktes, leichtes und robustes Gerät
- ▶ Sicherheitsschalter gegen unbeabsichtigtes Starten
- ▶ Lieferung mit Spezialschlüssel für Klingenwechsel und Schnitttiefeinstellung
- ▶ Luftanschluss R 1/4", Luftverbrauch 230 l/min
- ▶ patentiertes Equalizer® Schneidesystem



### ■ EM-417XP Equalizer® Magnum Deluxe Kit im Kunststoffkoffer mit Zubehör

Elektrischer Spezialschneider zum Austrennen geklebter Fahrzeugscheiben vom Innenraum aus.

#### Im Satz enthalten:

- 1 Elektro-Spezialschneider "Magnum XP" 230 V / 50 Hz
- 2 Klängen 100 mm
- 1 gezahnte Klinge 200 mm
- 1 Klinge 200 mm
- 2 Klängen 300 mm
- 1 T-Griff Inbusschlüssel 1/8"
- 1 Kunststoffkoffer mit geformter Schaumstoffeinlage
- 1 Hülle 100 mm
- 1 Hülle 200 mm
- 1 Hülle 300 mm
- 1 Schutzbrille

- ▶ kräftiger und langlebiger 520 Watt-Elektromotor
- ▶ elektronisch regelbar von 0 - 3.200 U/min
- ▶ kugelgelagerte Antriebswelle
- ▶ robustes Getriebe
- ▶ Lieferung mit Spezialschlüssel für Klingenwechsel und Schnitttiefeinstellung
- ▶ patentiertes Equalizer® Schneidesystem

Gezahnte Equalizer® Klingen durchtrennen dank der speziellen Schärfmethode auch besonders harte und überbreite Kleberaupen. Generell lässt sich mit diesen Klingen die Austrenndauer verkürzen und der Kräfteinsatz reduzieren.

- **ESB-1304-P** Equalizer® gezahnte Klinge, Länge 100 mm, Packung zu 5 Stück
- **ESB-1308-P** Equalizer® gezahnte Klinge, Länge 200 mm, Packung zu 5 Stück
- **ESB-1312-P** Equalizer® gezahnte Klinge, Länge 300 mm, Packung zu 5 Stück



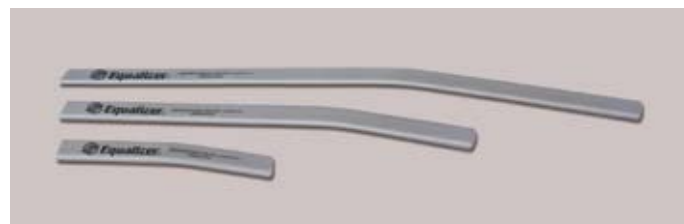
Equalizer® Klingen werden speziell für die Equalizer® Austrenngeräte hergestellt und sind perfekt darauf abgestimmt. Verwenden Sie niemals andere Klingen, da diese Ihr Gerät beschädigen könnten und die Garantie erlöschen lassen.

- **EEB-793-P** Equalizer® Klinge, Länge 100 mm, Packung zu 5 Stück
- **EEB-795-P** Equalizer® Klinge, Länge 200 mm, Packung zu 5 Stück
- **EEB-797-P** Equalizer® Klinge, Länge 300 mm, Packung zu 5 Stück



Die Hülle ist die einzigartige, patentierte Idee am Funktionsprinzip der Equalizer® Austrenngeräte. Die Hülle umgibt die Klinge beinahe komplett, so dass Beschädigungen im Innenraum effektiv vermieden werden.

- **EES-804** Equalizer® Hülle, Länge 100 mm
- **EES-808** Equalizer® Hülle, Länge 200 mm
- **EES-812** Equalizer® Hülle, Länge 300 mm



Beim Arbeiten mit Equalizer® Geräten kommt es häufig vor, dass Polyurethan oder Butyl die Klinge in der Hülle verkleben. Deshalb sollten die Hüllen nach dem Gebrauch gereinigt werden. Am Besten stellen Sie sie über Nacht in den sparsamen und verschliessbaren Reinigungsbehälter.

- **ESC-780** Hüllenreinigungsbehälter
- **KLR-500** ProGlass PUR-Entferner, Flasche zu 500 ml
- **I-3108** T-Griff Inbusschlüssel 1/8"

