

Einsatzgebiet und Anwendungszweck von F + K Druckluft-Werkzeugen



Leichte Meißelhämmer
FK 101 – FK 103

FK 102 G / FK 103 G
(schwingungsgedämpft)

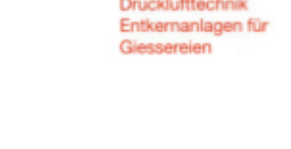


| Einsatzgebiet | Anwendungszweck |
|---|--|
| Gießereien | zum Putzen von Grauguss, Stahl- und Temperguss |
| Stahlverarbeitende Industrie/ Flugzeug-, Fahrzeug-, Behälterbau | zum Entgraten von Stahlblechkanten, zum Verputzen und Stemmen von Kessel-, Behälter- und Schiffswänden, zum Nieten von kleinen Nietschaftdurchm. Bearbeitung von Schweißnähten |
| Bauindustrie /Bausanierung, Fassadenreinigung, Fassadensanierung, | für allgemeine Meißel- und Stemmarbeiten in Mauerwerk, zum Schlagen von Dübellöchern und Schlitzn, für Installationsarbeiten, zum Entfernen von Mörtel in Mauerfugen. |
| | |



Meißel- und Niethämmer
FK 2.3 – FK 6.3

DR 5 (schwingungsgedämpft)



| Einsatzgebiet | Anwendungszweck |
|---|--|
| Gießereien | zum Putzen von Grauguss, Stahl- und Temperguss |
| Hütten- und Stahlwerke, Eisenwerke | zum Putzen von Stahlblöcken |
| Stahlverarbeitende Industrie, Behälterbau, Industrieinstandhaltung, | zum Entgraten von Stahlblechkanten, zum Verputzen und Stemmen von Kessel-, Behälter- und Schiffswänden, zum Nieten von kleinen und mittleren Nietschaftdurchm. |
| Bauindustrie/ Bausanierung | für allgemeine Meißel- und Stemmarbeiten in Mauerwerk, zum Schlagen von Dübellöchern und Schlitzn, für Installationsarbeiten |
| Allgemeine Industrie | Kraftwerksreinigung |

Niet- und Abscherhämmer
FK 120 – FK 141



| Einsatzgebiet | Anwendungszweck |
|---|--|
| Stahlbau /Brückenbau / Behälterbau / Schiffsbau / Waggonbau/ Eisenbahn-Ausbesserungswerke | zum Schlagen und Ausdornen von Nieten zum Abscheren von Nietköpfen |

Gegenhalter



| Einsatzgebiet | Anwendungszweck |
|---|----------------------------------|
| Stahlbau /Brückenbau / Behälterbau / Schiffsbau / Waggonbau/ Eisenbahn-Ausbesserungswerke | zum Gegenhalten bei Nietarbeiten |

Stampfer
ST 03 R – ST 38 P



| Einsatzgebiet | Anwendungszweck |
|--|---|
| Gießereien, Stahlwerken, Bauindustrie, Feuerfestbetriebe, Industrieofenbau, Formenbau, Formereibedarf, Leimbau | Leichte bis schwere Stampfarbeiten in Gussformen jeder Art, für Fundamentierungen, Gusspfannen, Kernkästen Öfen- und Herdböden, Betonrohre, Betonformen, Verkleidungen in Behältern |

Abklopfer
RK



| Einsatzgebiet | Anwendungszweck |
|---------------------------|--|
| In allen Industriezweigen | Reinigung von Koksöfen, abschlagen von Kesselstein, Rost und alten Rückständen, Aufrauen von Beton-, Kunst- und Natursteinen an Böden, Decken und Wänden. Entfernen von alter Farbe und reparaturbedürftigen Kunststoffschichten. mit Spitzkolben zum Entschlacken von Schweißnähten. Verdichten von Beton |

Kleinabbauhämmer
FK 2 – FK 5



Einsatzgebiet- und Anwendungszweck sind ähnlich wie bei FK 2.3 – FK 6.3

Eurohämmer
FK 2008 – FK 2020



| Einsatzgebiet | Anwendungszweck |
|-------------------------------|---|
| Bergbau | für Kohlegewinnung und Gesteinsarbeiten |
| Tiefbau | für Arbeiten in felsigen Böden, zum Abstechen von Rohrgräben |
| Straßenbau, Brückensanierung | für Betonarbeiten zum Aufreißen von Straßendecken |
| Bauindustrie | zur Beseitigung von Mauerresten, für schwere Mauerdurchbrüche |
| Hüttenwerke | zum Entschlacken von Öfen und Pfannen sowie ähnliche Arbeiten |
| Gießereien Schmelzbetriebe | für Entkernungsarbeiten |

FK 4 W, FK 5 W
FK 6.3 W

FK 7 R – FK 12 R



| Einsatzgebiet | Anwendungszweck |
|-------------------------------|---|
| Bergbau | für Kohlegewinnung und Gesteinsarbeiten |
| Hüttenwerke | zum Entschlacken von Öfen und Pfannen sowie ähnliche Arbeiten |
| Gießereien Schmelzbetriebe | für Entkernungsarbeiten |

Your general contact person:

Siegfried Kunz, e.Kf.

ABM Industrietechnik

Blücherstrasse 60, D – 10961 Berlin

Tel. +49 (030) 69004390

Fax +49 (030) 69004388

mail@abmberlin.de

www.abmberlin.de