

NADELENTROSTER

Für jeden Einsatz das passende Werkzeug!

Die AIRTEC Drucklufthämmer entfernen Beton- und Zementrückstände schonend und einfach in nur kurzer Zeit

The correct tool for each surface task!

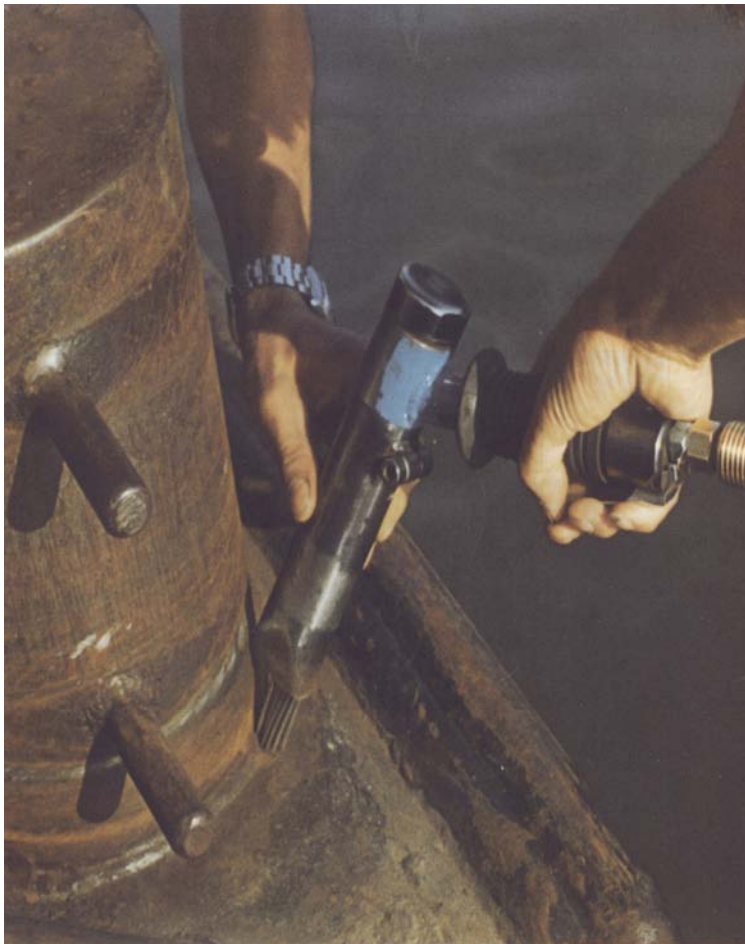
AIRTEC provides pneumatic chisel hammers for a fast and easy removal of concrete residues

L'outil correct pour chaque tâche !

Les marteaux pneumatiques AIRTEC vous proposent la possibilité de boucharder facilement et rapidement les restes en béton

AT-Serie

AT-1
AT-1-K
AT-2-S
A T-2-SK
AT-0
AT-2
AT-2-K
AT-3
AT-3-K
AT-4
AT-4-K



Anwendung

- Entrosten
- Entzundern
- Farbe abschlagen
- Farbe entfernen
- Einsatz auf jeder Oberfläche
- Schweißnähte verputzen
- Beton aufrauen

Application

- Dérouiller
- Rainurer
- Enlever vieilles peintures
- Opération sur chaque surface
- Raboter le béton

Application

- De-rusting
- De-scaling
- Paint-Stripping
- Exposure of concrete aggregate and more ...
- Slag removal and stress relieving after welding
- Roughening concrete

- Eine grosse Auswahl an Grössen erhältlich. Wählen sie das beste Werkzeug und die richtige Nadelgrösse für Ihren Einsatz!
- Vous profiter d'un grand choix des longueurs. Choisissez-vous l'outil correct ainsi que la grandeur des aiguilles pour chaque tâche !
- A broad range of sizes. Chose the best tool and the right size needles for any job!

AIRTEC AG

Industriestrasse 40, CH-4455 Zunzgen | Switzerland
Tel.: +41 (0) 61 976 95 25
Fax: +41 (0) 61 976 95 26
E-Mail: info@airtec.com
Internet: www.airtec.com

NADELENTROSTER

AT-Serie

Modell Model Type		Schlagzahl Frappes Blows	Luftbedarf Cons. d'air Air cons.	Gewicht Poids Weight
AT-1		5050	116 l/min	1.500 kg
AT-1-K		5050	116 l/min	1.500 kg
AT-2-S		4850	135 l/min	2.600 kg
AT-2-SK		4850	135 l/min	2.600 kg
AT-0		5900	95 l/min	2.200 kg
AT-2		4850	135 l/min	2.600 kg
AT-2-K		4850	135 l/min	2.600 kg
AT-3		3830	163 l/min	3.600 kg
AT-3-K		3830	163 l/min	3.600 kg
AT-4		2980	234 l/min	5.800 kg
AT-4-K		2980	234 l/min	5.800 kg