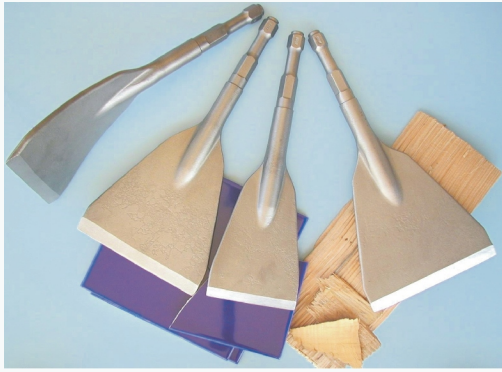


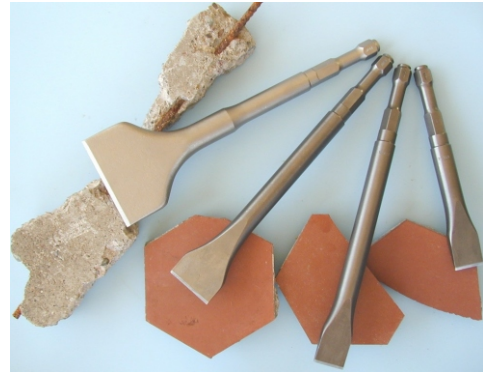
MEIßEL für 24,36



Bestellnummern / Order number

Messer Delta 8cm gerade	2-00030
Messer Delta 12cm gerade	2-00031
Messer Delta 12cm gekrümmt	2-00032
Messer Delta 15cm gerade	2-00033
Messer Delta 15cm gekrümmt	2-00034
Hohlmeißel für Beton	2-00035
Kanalmeißel	2-00036
Fugenmeißel	2-00037
Spitzmeißel	2-00038
Flachmeißel 260 x 25mm	2-00039
Flachmeißel 260 x 40mm	2-00040
Flachmeißel 260 x 80mm	2-00041
Stocker aus Stahl	2-00042
Stocker aus Karbit	2-00043
Stockerträger	2-00044

Technik für die Bausanierung - Engineering for building renovation



Pneumatisches Beitelgerät

Für die SCRAP'AIR -Modelle 24, 36 hat man eine Kombinationsmöglichkeit aus 24 verschiedenen Werkzeugen (Einsteckende von 12 mm Durchmesser). Diese Geräte sind somit vielfältig einsetzbar.

Sechs Delta Messer in verschiedenen Größen (zwischen 8 bis 15 cm breit), flach oder gebogen. Verwendet werden diese Werkzeuge für Holzschälarbeiten, zum Entrinden von Stammholz, Entfernen von Fliesen, Kacheln, Harzen, Farbschichten oder Betonnarben.

Drei Spitzmeißel einen Sechskant -Spitzmeißel und zwei Rundmeißel in verschiedenen Längen für Abbrucharbeiten und Aufhauen der Lattung (oder Schalung)

Drei Stockhämmer aus Stahl mit 16 oder 25 Zacken und aus Karbid mit 16 Zacken.

Vier Hohlmeißel : ein Hohlmeißel für Holz, ein Meißel für Beton, ein Kanalmeißel und ein Fugenmeißel.

Fünf Flachmeißel in verschiedenen Größen zwischen 25 und 80 mm zum Entfernen von Fliesen und Putzen. Zwei Kurz-Flachmeißel in verschiedenen Größen zwischen 24 bis 40 mm.

Pneumatic chisel device

For the SCRAP'AIR models 24 and 36 is it possibility of combining 24 different tools (Insertion of 12 mm diameter). These devices are so versatile to use .

Six Delta knives in various sizes (between 8 to 15 inches wide), flat or curved.

Used these tools for peeling wood work, for debarking of wood, removing tiles, Tiles, resins, paint or concrete scars.

Three pointed chisel a hexagonal shaped chisel and two Around chisel in different lengths for demolition work

Three levels of steel hammers with 16 or 25 points and from carbide with 16 points.

Four hollow chisel: a hollow wood chisel, a hollow chisel for concrete, a Fugue chisel, a chisel for Channels

Five flat chisels of various sizes between 25 and 80 mm to remove tiles and plaster.

Two short flat chisels of various sizes between 24 to 40 mm.