

## Universal-Bohrhammer 2,5 kg, SDS-plus

### CHE 2-28 R SDS-plus

Bestell-Nr. 461.490



#### Universal-Bohrhammer 2,5 kg, SDS-plus

- + Leichter 800 Watt Bohr- und Meißelhammer in Pistolenbauform, mit der Funktion Rechts-Linkslauf
- + Rechts-/Linkslauf mit Umschaltung über Kohlewender. Dadurch nahezu gleiches Drehmoment in beide Drehrichtungen
- + Bohrfutter werkzeuglos abnehmbar
- + Werkzeug-Schnellwechselsystem: universell einsetzbar, mit SDS Plus-Bohreraufnahme oder 13 mm-Schnellspannbohrfutter
- + Bohren mit Hammerfunktion
- + Bohrtiefenanschlag: für präzises Arbeiten
- + Drehstopp zum Meißeln
- + Max. Bohrbereich bis 28 mm in Beton
- + Mit Gasgebeschalter und Dauerbetriebsfunktion
- + Ideal geeignet zum Bohren/Hammerbohren, Durchmesser 4-18 mm in Mauerwerk und Beton für Dübelbefestigungen und Durchgangsbohrungen
- + Für leichte Stemmarbeiten zum Entfernen von Putz und Fliesen

#### Technische Attribute

Leerlaufdrehzahl	0-1300 /min
Leerlaufschlagzahl	0-4000 /min
Max. Einzelschlagenergie (nach EPTA)	2,7 J
Max. Bohr-Ø in Beton	28 mm
Max. Bohr-Ø in Stahl	13 mm
Max. Bohr-Ø in Holz	30 mm
Leistungsaufnahme	800 Watt
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Bohrfutter-Spannweite	1,5 - 13 mm
Abmessung (L x B x H)	390 x 83 x 205 mm
Kabellänge	4,0 m
Gewicht	2,8 kg

#### Grundausrüstung

1 Bohrfutter BF CHE2	468.843
1 Bohrfutter BF SDS-plus CHE2	468.835
1 Handgriff	417.661
1 Bohrtiefenanschlag	417.769
1 Transportkoffer L-BOXX® 136	414.085
1 Koffereinlage	469.033

## Zubehör

### SDS 2-plus Bohrer



#### Technische Attribute

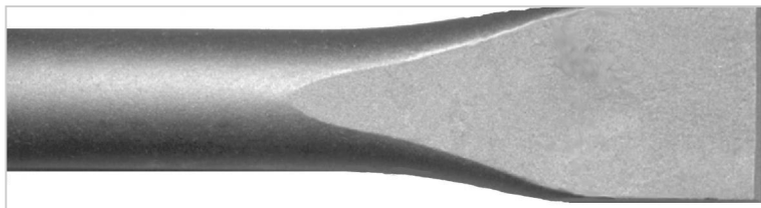
Durchmesser in mm	Länge in mm	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
4	110	1	367.931
5	110	1	367.958
6	110	1	367.966
5	160	1	367.974
6	160	1	367.982
8	160	1	367.990
10	160	1	368.008
12	160	1	368.016
6	210	1	368.024
8	210	1	368.032
10	210	1	368.040
12	210	1	368.059
14	210	1	368.067
16	210	1	368.075
8	260	1	368.083
10	260	1	368.091
12	260	1	368.105
14	260	1	368.113
16	310	1	368.121
18	200	1	368.148
20	200	1	368.156
18	450	1	368.164
20	450	1	368.172
22	450	1	368.180
25	450	1	368.199

Bohrer mit 2 Vollhartmetall Schneiden, Armierungsfasern und Zentrierspitze für einfaches, punktgenaues Arbeiten. Schnelles Abfördern des Bohrgutes durch asymmetrische, großvolumige Doppel-Förderspirale. Kernverstärkung für maximale Energieübertragung vom Bohrhammer zur Bohrerspitze. Dämpft Schwingungen, bringt mehr Schlagenergie auf die Bohrschneide. Ideal geeignet zum Bohren in Beton, Mauerwerk und Naturstein.

## Zubehör

### Flachmeißel SDS-plus

Bestell-Nr. 368.490



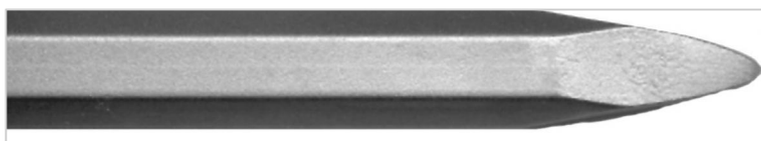
Extrem hart, ideal geeignet für Abbruch-Arbeiten.

#### Technische Attribute

Abmessung in mm	20 x 250
Typ	flach
Verpackungseinheit	1

### Spitzmeißel SDS-plus

Bestell-Nr. 368.504



Extrem hart, ideal geeignet für Abbruch-Arbeiten.

#### Technische Attribute

Abmessung in mm	250
Typ	spitz
Verpackungseinheit	1

### Spatmeißel SDS-plus

Bestell-Nr. 368.512



Der Spatmeißel eignet sich hervorragend für das Abschlagen von verputzten Wänden und Mauern. Höhere Abtragsleistung durch mehr Brechkraft und mehr Materialverwendung pro Meißel.

#### Technische Attribute

Abmessung in mm	40 x 250
Typ	spat
Verpackungseinheit	1

## Zubehör

### Fliesenmeißel SDS-plus

Bestell-Nr. 368.628



Technische Attribute	
Abmessung in mm	40 x 250
Typ	gekröpft
Verpackungseinheit	1

Der Fliesenmeißel eignet sich für Renovierungsarbeiten. Er verfügt über eine größere Blattbreite, kann optimal in Fugen angesetzt werden und schont den Untergrund.

### Meißel-/Bohrerset SDS-plus

Bestell-Nr. 368.571



Technische Attribute	
Verpackungseinheit	1

Set bestehend aus: SDS 2-plus Bohrern 1x 5 Ø x 110 mm, 1x 6 Ø x 110 mm, 1x 6 Ø 160 mm, 1x 8 Ø x 160 mm, 1x 10 Ø x 160 mm, 1x Spitzmeißel SDS-plus 250 mm, 1x Flachmeißel SDS-plus 250 mm.

### Hammerbohrerset SDS-plus

Bestell-Nr. 414.026



Technische Attribute	
Verpackungseinheit	1

Set bestehend aus 1 x D 5x110, 1 x D 6x110, 1 x D 6x160, 1 x D 8x160, 1 x D 10x160.

## Zubehör

### Hammerbohrerset SDS-plus

Bestell-Nr. 414.034



Technische Attribute	
Durchmesser in mm	8
Länge in mm	250
Verpackungseinheit	5

Bohrer mit 2 Haupt-, 2 Nebenschneiden und Zentrierspitze für einfaches, punktgenaues Bohren auch in armierten Beton. Mit 4-spiraligem Bohrerschaft für einen schnelleren, optimalen Abtransport des Bohrmehls und zur Reduzierung der Bohrertemperatur.

### Bohrfutter

Bestell-Nr. 468.835



Technische Attribute	
Verpackungseinheit	1

Für SDS-plus Aufnahme, passend für die CHE 2-28 R SDS-plus.

## Zubehör

### Bohrfutter

Bestell-Nr. 468.843



Mit Drehstopp, zum Aufnehmen von Schaftwerkzeugen  $\varnothing$  1,5-13 mm, passend für die CHE 2-28 R SDS-plus, CHE 2-26 18.0-EC.

#### Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

### Adapter SDS-plus M 14

Bestell-Nr. 374.091



Rührstab mit Gewinde M 14. Einsetzbar mit Bohrhammer SDS-plus.

#### Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

### Bohrstaubadapter

Bestell-Nr. 394.025



#### Technische Attribute

Abmessung in mm	290 x 65
Verpackungseinheit	1

Die Bohrstaubabsaugung wird auf den Saugschlauch der FLEX Sauger oder auf verschiedene Adapter gesteckt, somit wird der Staub direkt am Bohrloch abgesaugt. Es entstehen keine Staubrückstände. Für Bohrarbeiten bis Bohr- $\varnothing$  24 mm.

## Zubehör

### Transportkoffer L-BOXX®

Bestell-Nr. 414.085



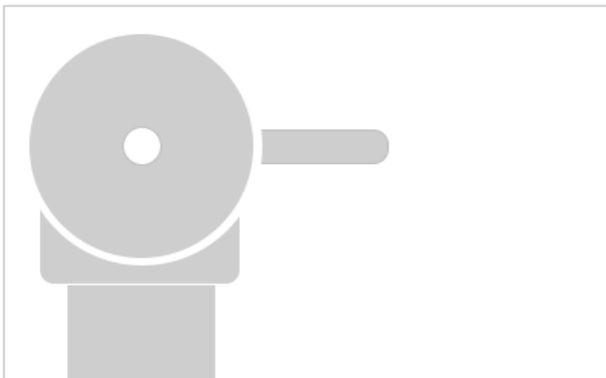
#### Technische Attribute

Außenmaße L x B x H	442 x 357 x 151 mm
Innenmaße L x B x H	378 x 311 x 107 mm
Gewicht	2,2 kg
Verpackungseinheit	1

Mit dem robusten Aufbewahrungs- und Transportsystem L-BOXX® aus schlagfestem Kunststoff kommen Werkzeuge, Zubehör und Verbrauchsmaterial einfach und bequem zum Einsatzort. Durchdachte Einlagen sorgen für Ordnung und Übersichtlichkeit, ergonomisch geformte Griffe und zusätzliche Griffschalen für flexibles und komfortables Handling. Das unschlagbar einfache Verklappen und Trennen der verschiedenen Transportboxen optimiert den Transport im Verbund. Passt perfekt und ohne Adapter zum TÜV-geprüften Fahrzeugeinrichtungssystem von Sortimo. Belastungskapazität pro L-BOXX® von bis zu 25 kg, Transport im Verbund bis 40 kg, der Deckel ist bis 100 kg belastbar. Spritzwassergeschützt. Ohne Einlage, mit zusätzlichem Frontgriff.

### Koffereinlage

Bestell-Nr. 469.033



#### Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Passende Einlage für die CHE 2-28 R SDS-plus zum Transportkoffer L-BOXX® 136.

## Zubehör

### Rastschaum-Einlage L-BOXX®

Bestell-Nr. 419.370



#### Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Rasterschaumstoff-Einlage für die L-BOXX® Typ 136. Der vorperforierte Schaumstoff ermöglicht die individuelle Anpassung des Schaumstoffeinsatzes auf den Inhalt.

### Rollwagen L-BOXX®

Bestell-Nr. 419.400



#### Technische Attribute

Abmessung in mm	646 x 492 x 182
Gewicht	3,8 kg
Verpackungseinheit	1

Rollwagen für die L-BOXX®en aus Kunststoff mit 4 Lenkrollen, davon zwei feststellbar. Belastbar bis 100 kg.