

HITACHI



Akku-Bohrhammer DH18DSL-Basic

Typ		DH18DSL
Spannung	V	18
Leerlaufdrehzahl Power/Save	U/min	0-1500/0-750
Bohren Beton/Stahl/Holz	mm	16/18/13
Schlagenergie	J	1,4
Schlagzahl Power/Save	min	0-6200/0-3100
Länge	mm	276
Gewicht	kg	1,6
Preis		269,00 €
Preis im System-Case		285,00 €

2 Funktionen (Bohren & Hammerbohren); Akku-Ladeanzeige, sowie separat zuschaltbare LED auf dem Gehäusesockel; Einfache und sichere Drehrichtumschaltung durch Push-Button; Elektrische Bremse, Rechts-/Linkslauf; Für flachen Schiebeakku (Slide Battery); Für Li-ion Akku, gleich: Top Leistung, geringes Gewicht und hohe Standzeit, kein Memory-Effekt, immer nachladbar, minimale Selbstentladung; Hochleistungsmotor mit Luftkühlung; Optimierter, schmaler Soft-touch Handgriff für rutschfestes Handling und sichere Führung (Griffumfang nur 112 mm); Regelelektronik (feed back-Kontrolle); Save und Power Mode Umschaltung; Schnellste Bohrgeschwindigkeit seiner Klasse; Staubgeschützte SDS-plus Werkzeugaufnahme. **Lieferumfang** (ohne Akku, ohne Ladegerät, ohne Koffer); Zusatzgriff.

HITACHI



Akku-Bohrhammer DH24DVC

Typ		DH24DVC
Spannung / Kapazität	V/Ah	24 / 2,0
Bohr-Ø Beton/Stahl/Holz	mm	20/13/27
Leerlaufdrehzahl	U/min	0-1200
Leeraufschlagzahl	min	0-5600
Schlagenergie	J	1,7
Werkzeugaufnahme		SDS-Plus
Abmessungen ca. L	mm	305
Gewicht	kg	3,6
Preis		549,00 €

Kompakter und leichter Bohr- und Meißelhammer mit Soft-Grip Gehäuse. 3 Funktionen: Schlagbohrer / Bohren / Meißeln. Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung; Gut positionierter L/R Umschalter; Drehstopp für leichte Meißelarbeiten; Kompatibel mit BSL2530 LiOn-Akku (24,2V). **Lieferumfang** 2x Akku 24V (2,0Ah) NiMh; Ladegerät (UC24SGH); Zusatzhandgriff mit Tiefenanschlag; Transportkoffer.

HITACHI



Akku-Bohrhammer DH18DBL

Typ		DH18DBL
Akku	V/Ah	18 / 5,0
Leerlaufdrehzahl	U/min	0-1050
Bohren Beton/Holz	mm	26/27
Schlagenergie	J	2,2
Schlagzahl	min	0-3950
Aufnahme		SDS-Plus
Gewicht	kg	3,6
Preis		749,00 €

Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei; 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln; Rechts-/Linkslauf; Überstromschutzauslöser; Konstantelektronik; Widerstandsfähiges, langlebiges elektropneumatisches Schlagwerk; LED für besseres, sicheres Arbeiten; Staubgeschützte Einhand SDS-plus Werkzeugaufnahme; Regelbare Dreh- und Schlagzahl; Akku-LED Ladestandsanzeige. **Lieferumfang** 2x Akku, Ladegerät, Zusatzgriff mit Bohrtiefenanschlag; im Koffer.

FESTOOL



Akku-Bohrhammer BHC18Li-Plus

Typ		BHC18Li	BHC18Li,2
Akku	V/Ah	18	18 / 4,2
Leerlaufdrehzahl	U/min	0 - 1100	0 - 1100
Schlagzahl	min	0 - 4895	0 - 4895
Schlagenergie	J	1,8	1,8
Bohrer Beton	mm	18	18
Bohrkronen	mm	68	68
Dehmoment Hol/Stahl	Nm	10/25	10/25
Aufnahme		SDS-Plus	SDS-Plus
Maße LxBxH	mm	280x88x237	280x88x237
Gewicht	kg	2,6	2,6
Preis		379,00 €	689,00 €

Hochwertige Lithium-Ionen Akku-Technologie für höchste Ausdauerleistung; Bürstenloser EC-TEC Motor mit integriertem Motormanagement für lange Lebensdauer und höchste Leistung; Unschlagbares Gewichts-Leistungsverhältnis dank der Kombination aus EC-TEC Motor und C-Bauform; Vibrationsdämpfung für ermüdungsarmes Arbeiten; höchster Arbeitskomfort in jeder Arbeitssituation; Bohren mit pneumatischem Schlag von Dübellöchern bis 18 mm in Beton, Stein und Mauerwerk; Mit nur 2,6 kg und ausgezeichneter Balance ideal geeignet für den Dauereinsatz beim Innenausbau, der Montage, bis hin zur Befestigung von Wärmedämmverbundsystemen (WDVS).; Bohren und Schrauben ohne Hammerschlag, wie z. B. beim Anbohren von Fliesen; Dosenkenne bis Ø 68 mm in Kalksandstein und Mauerwerk.

Lieferumfang

BHC18Li-Basic Zusatzhandgriff; Tiefenanschlag; im Systainer SYS 2 T-Loc; ohne Akku; ohne Ladegerät;

BHC18Li,2 2x Akku 18V/4,2Ah Li-ion; Ladegerät; Zusatzhandgriff; Tiefenanschlag; im Systainer SYS 2 T-Loc.

HITACHI



Akku-Bohrhammer DH36DL

Typ		DH36DL
Leerlaufdrehzahl	U/min	0 - 1100
Schlagzahl	min	0 - 4500
Schlagenergie	J	0 - 2,8
Bohr-Ø Beton/Holz/Stahl	mm	26/30/13
Abmessungen BxL	mm	214 x 322
Gewicht	kg	3,9
Preis		879,00 €

2 Funktionen (Bohren & Hammerbohren); 45 Min. Universal-Schnellladegerät mit Kühlfunktion; Einfache und sichere Drehrichtungsumschaltung durch push-button; Großflächiger Gasbeschalter; Mit Li-ion Akku: Geringes Gewicht und hohe Standzeit, kein Memory-Effekt, jederzeit nachladbar, minimale Selbstentladung; Rechts-/Linkslauf; Regelelektronik (feed-back Kontrolle); Schnelle und sichere Umschaltung von Bohren auf Hammerbohren; Soft-touch Gehäuse; Umschaltbarer Schlagenergie Mechanismus ?SAVE Mode? für Bohrungen bis 5 mm Ø, ?POWER Mode? für Bohrungen über 5 mm Ø; Ventilatorgekühlter Hochleistungsmotor für lange Lebensdauer.

Lieferumfang 2x Akku BSL 3626 36V(2,6Ah) Li-ion; Ladegerät UC 36YRL; Seitengriff; Transportkoffer.

HITACHI



Akku-Bohrhammer DH36DBML

Typ		DH36DBML
Akku LiOn	V/Ah	36 / 2,6
Leerlaufdrehzahl	U/min	0 - 1100
Schlagzahl	min	0 - 4300
Schlagenergie	J	0 - 3,2
Bohrer Beton	mm	28
Bohrer Holz	mm	30
Bohrer Stahl	mm	13
Abmessungen BxL	mm	214 x 322
Gewicht	kg	4,8
Preis		1039,00 €
Aktion-Preis		799,00 €

36V Li-ion; Ø28mm Bohrleistung in Beton; Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei für eine lange Lebensdauer; Staubgeschützte Einhand SDS-plus Werkzeugaufnahme; Überstromschutzauslöser; Konstantelektronik; Rechts-/Linkslauf; Regelbare Dreh- und Schlagzahl; Widerstandsfähiges, langlebiges elektropneumatisches Schlagwerk; 3 Funktionen (Bohren, Hammerbohren & Meißeln); Zusätzliches Schnellspann-Wechselfutter; Umweltfreundlich, mit integrierter Staubabsaugung in die Kassette; Akku-LED Ladestandsanzeige; LED für besseres, sicheres Arbeiten.

Lieferumfang 2x Akku BSL 3626 36V(2,6Ah) Li-ion; Ladegerät UC 36YSL; SSBF Wechselfutter; Staubabsaugung; Zusatzgriff; Transportkoffer.

BOSCH



Kompakt und geringes Gewicht, ideal für Arbeiten über Kopf; Optimal für Dübelbohrungen bis 12mm; Elektronische Drehzahlregelung im Schalter; Linkslauf zum Herausdrehen von Schrauben; Schlagstopp zum Bohren in Holz und Stahl.

Lieferumfang Zusatzgriff mit Tiefenanschlag.

Bohrhammer PBH160R

Typ		PBH160R
Nennaufnahmeleistung	W	420
Schlagenergie	J	1,2
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	min	0 – 4800
Nenndrehzahl	min	0 – 1100
Gewicht ohne Zubehör	kg	2,1
Werkzeugaufnahme		SDS-plus
Bohrer Beton/Stahl/Holz	mm	16/13/30
Preis		95,00 €

MAKITA



Elektronik- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln. Starker Motor mit hoher Leistungsreserve. Hohe Einzelschlagstärke für schnellen Bohrfortschritt und gute Abtragleistung. Sicherheitsausrastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine. Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl. Dreh- und Schlagstopp; Rechts-/Links-Lauf.

Lieferumfang Zusatzgriff mit Tiefenanschlag; im Kunststoff-Transportkoffer.

Bohr- + Meißelhammer HR2400

Typ		HR2400
Nennaufnahme	W	750
Leerlaufdrehzahl	U/min	0-1200
Leerlaufschlagzahl	min	0-4200
Einzelschlagstärke	J	1,5
Bohrer Beton/Holz/Stahl	mm	24/38/13
Aufnahme		SDS-plus
Gewicht	kg	2,3
Preis		129,00 €

HITACHI



Sondermodell im roten Gehäuse

Lieferumfang Tiefenanschlag; Transportkoffer; Zusatzhandgriff.

Bohrhammer DH24PB

Typ		DH24PB
Leistungsaufnahme	W	620
Leerlaufdrehzahl	U/min	0 - 1050
Schlagzahl	min	0 - 4400
Schlagenergie	J	0 - 3,0
Bohrer Beton	mm	24
Bohrer Holz	mm	32
Bohrer Stahl	mm	13
Abmessungen BxHxL	mm	75 x 195 x 350
Gewicht	kg	2,3
Preis		149,00 €

MAKITA



Bohr- + Meißelhammer **HR2450**

Typ		HR2450
Nennaufnahme	W	780
Leerlaufdrehzahl	U/min	0-1100
Leerlaufschlagzahl	min	0-4500
Einzel Schlagstärke	J	2,3
Bohrer Beton/Holz/Stahl	mm	24/32/13
Aufnahme		SDS-plus
Gewicht	kg	2,7
Preis		155,00 €

Elektronik- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln. Starker Motor mit hoher Leistungsreserve. Hohe Einzel Schlagstärke für schnellen Bohrfortschritt und gute Abtragleistung. Sicherheitsausrastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine. 40 verschiedene Meißelpositionen ohne Meißelvorsatz einstellbar. Handgriff mit eingelegtem Gummipolster für sicheren Halt und bequemes Arbeiten. Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl. Dreh- und Schlagstopp; Rechts-/Links-Lauf.

Lieferumfang Zusatzgriff mit Tiefenanschlag; im Kunststoff-Transportkoffer.

MAKITA



Bohr- + Meißelhammer **HR2470**

Typ		HR2470
Nennaufnahme	W	780
Leerlaufdrehzahl	U/min	0-1100
Leerlaufschlagzahl	min	0-4500
Einzel Schlagstärke	J	2,7
Bohrer Beton/Holz/Stahl	mm	24/32/13
Aufnahme		SDS-plus
Gewicht	kg	2,9
Preis		165,00 €

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln. Starker 780 Watt-Motor mit hoher Leistungsreserve. Hohe Einzel Schlagstärke von 2,7 Joule für schnellen Bohrfortschritt und gute Abtragleistung. Sicherheitsausrastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine. Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl; Dreh- und Schlagstopp; SDS-Plus Aufnahme; Rechts-/Links-Lauf.

Lieferumfang Zusatzgriff mit Tiefenanschlag; im Kunststoff-Transportkoffer.

METABO



Bohr- + Meißelhammer **KHE2443**

Typ		KHE2443
Aufnahmeleistung	W	800
Abgabeleistung	W	410
Bohrer Beton/Holz/Stahl	mm	24/30/13
Leerlaufdrehzahl	m/min	0-1150
Schlagenergie	J	2,3
Spannhals	mm	43
Futterspannweite	mm	SDS-Plus
Gewicht ca.	kg	2,5
Preis		169,00 €

Geeignet für Einsatzwerkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende; Mit entsprechendem Zubehör auch geeignet für Einsatzwerkzeuge mit Zylinder -Schaft (ohne Schlag); Hochleistungsschlagwerk präzisionsgelagert in einem Gehäuse aus Aluminiumlegierung; langlebig und robust; Schlagstopp; Drehstopp; Rechts-Linkslauf; Elektronischer Sanftanlauf für präzises Anbohren; Handgriff mit Gummibeschichtung; Arretierbarer Schalter zum bequemen Meißeln im Dauereinsatz; Variospeed (V)-Elektronik; S-automatic Sicherheitskupplung; Abschaltkohlebürsten.

Lieferumfang Hammerfutter für Werkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende; Zusatzhandgriff; Bohrtiefenanschlag; Kunststoffkoffer.

MAKITA

Bohr- + Meißelhammer HR2470BX40



Typ		HR2470BX
Nennaufnahme	W	780
Leerlaufdrehzahl	U/min	0-1100
Leerlaufschlagzahl	min	0-4500
Einzel Schlagstärke	J	2,4
Bohrer Beton/Holz/Stahl	mm	24/32/13
Aufnahme		SDS-plus
Gewicht	kg	2,9
	Preis	179,00 €

Jubiläummodell mit schwarzem Gehäuse; Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln; Starker Motor mit hoher Leistungsreserve; Hohe Einzel Schlagstärke für schnellen Bohrfortschritt und hohe Abtragleistung bei Meißelarbeiten; Sicherheitsausrastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine; Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl; Mit Schlagstopp und Rechts-/Linkslauf.

Lieferumfang Zusatzgriff mit Tiefenanschlag; SDS-Plus Bohrer Set 5-tlg.; im Kunststoff-Transportkoffer.

PROTOOL

Bohrhammer RHP18plus



Typ		RHP18plus
Aufnahmeleistung	W	550
Bohr-ø Beton/Stahl	mm	18/13
Leerlaufdrehzahl	U/min	0-1450
Leerlaufschlagzahl	min	5790
Schlagenergie	J	1,8
Werkzeugaufnahme		SDS-Plus
Gewicht	kg	1,7
	Preis	189,00 €

Einzigartig leicht; Ideal geeignet für den Dauereinsatz bei Dübelbohrungen oder Über-Kopf-Arbeiten; Exzellenter Bohrfortschritt dank 5790 Schlägen pro Minute; Eindrehen und Lösen von Schrauben durch Rechts-/Linkslauf; Elektronik mit Schalter zum "Gas geben".

Lieferumfang Zusatzhandgriff mit Tiefenanschlag; im Systainer SYS-AS2.

HITACHI

Bohr- + Meißelhammer DH24PC3



Typ		DH24PC3
Leistungsaufnahme	W	750
Leerlaufdrehzahl	U/min	0 - 1150
Schlagzahl	min	0 - 4600
Schlagenergie	J	0 - 2,8
Bohrer Beton	mm	24
Bohrer Holz	mm	32
Bohrer Stahl	mm	13
Maße BxHxL	mm	78 x 198 x 351
Gewicht	kg	2,4
	Preis	215,00 €

3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln; Abschaltkohlebürsten; Drehstopp für leichte Meißelarbeiten; Patentiertes Ausgleichsventil verhindert Vibrationen und Fettaustritt; Rechts-/Linkslauf; Schlagstopp zum Bohren in Holz und Stahl (mit Adapter & Zahnkranzbohrfutter); Sicherheitsrutschkupplung; Staubgeschützte SDS-plus Werkzeugaufnahme; Steuerelektronik mit Dreh- und Schlagzahlvorwahl.

Lieferumfang Tiefenanschlag; Transportkoffer; Zusatzhandgriff.

METABO

Bohr- + Meißelhammer **KHE2650**



Typ		KHE2650
Aufnahmeleistung	W	850
Abgabeleistung	W	480
Bohrer Beton/Holz/Stahl	mm	26/28/13
Leerlaufdrehzahl	m/min	0-930
Schlagenergie	J	2,3
Spannhals	mm	43
Futterspannweite	mm	SDS-Plus
Gewicht ca.	kg	3,2
Preis		215,00 €

Geeignet für Einsatzwerkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende; Mit entsprechendem Zubehör auch geeignet für Einsatzwerkzeuge mit Zylinder -Schaft (ohne Schlag); Hochleistungsschlagwerk präzisionsgelagert in einem Gehäuse aus Aluminiumlegierung: langlebig und robust; Schlagstopp; Drehstopp; Rechts-Linkslauf; Elektronischer Sanftanlauf für präzises Anbohren; Handgriff mit Gummibeschichtung; Arretierbarer Schalter zum bequemen Meißeln im Dauereinsatz; Variospeed (V)-Elektronik; S-automatic Sicherheitskupplung; Abschaltkohlebürsten.

Lieferumfang Hammerfutter für Werkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende; gummierter Zusatzhandgriff; Bohrtiefenanschlag; Kunststoffkoffer.

METABO

Bohr- + Meißelhammer **UHE2660-2Quick-Set**



Typ		UHE2660-2Q
Aufnahmeleistung	W	800
Bohrer Beton/Holz/Stahl	mm	26/32/16
Leerlaufdrehzahl	m/min	0-1050 / 2500
Schlagenergie	J	2,8
Spannhals	mm	50
Futterspannweite	mm	1,5-13
Gewicht ca.	kg	3,1
Preis		249,00 €

Multihammer mit 4 Funktionen: Hammerbohren, Bohren in zwei Gängen und Meißeln; Metabo Quick: Schnellwechsel zwischen SDS-plus-Hammerfutter und Schnellspannbohrfutter zum Bohren in Holz und Metall; Vario (V)-Elektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen; Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl und Schlagzahl; Zweigang-Getriebe: zwei Bohrgeschwindigkeiten zum effektiven Bohren in Holz und Metall; Metabo Marathon-Motor mit Staubschutz für lange Lebensdauer; Hochleistungsschlagwerk präzisionsgelagert in einem Gehäuse aus Aluminiumlegierung: langlebig und robust; Perfekte Ergonomie dank handnahem Schwerpunkt und optimierter Griffkontur; Gegen Beschädigung und Staub geschützter unterliegender Umschalter; Metabo S-automatic Sicherheitskupplung: mechanisches Entkoppeln des Antriebs bei Blockieren des Bohrers für sicheres Arbeiten; Arretierbarer Schalter zum bequemen Arbeiten im Dauereinsatz; Kabelschonende Kugeltülle für optimale Bewegungsfreiheit beim Arbeiten.

Lieferumfang Hammerfutter; Schnellspannbohrfutter; Haltegriff; Tiefenanschlag; SDS-Plus Bohrer-Meißelsatz 10-tlg.; Koffer.

MAKITA

Bohrhammer **HR2601J**



Typ		HR2601J
Nennaufnahme	W	800
Leerlaufdrehzahl	U/min	0-1200
Leerlaufschlagzahl	min	0-4600
Einzelschlagstärke	J	2,4
Bohrer Beton/Holz/Stahl	mm	26/32/13
Aufnahme		SDS-plus
Gewicht	kg	2,9
Preis		249,00 €

Der Makita Bohrhammer HR2601J ist ein starkes Gerät, welches zum Bohren und Hammerbohren benutzt wird. Durch die hochwertige Schlagwerktechnik und den leistungsstarken Motor bietet dieses Gerät eine hervorragende Bohrleistung. Leichter und effektiver Bohrhammer mit hoher Bohrleistung; Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT; Elektronisch regelbare Drehzahl; Rechts-/Links-Lauf; Ausrastkupplung; Funktionsumschalter im vor Stößen geschützten Gehäusebereich; Bequeme Bohrtiefeneinstellung durch leichtgängigen Schiebeschalter.

Lieferumfang Zusatzgriff mit Tiefenanschlag; im Koffer.

HIKOKI



Bohr- + Meißelhammer DH26PC2

Typ		DH26PC2
Leistungsaufnahme	W	850
Leerlaufdrehzahl	U/min	0 - 1100
Schlagzahl	min	0 - 4300
Schlagenergie	J	2,9
Bohrer Beton/Holz/Stahl	mm	26 / 32 / 13
Bohrkronen Beton	mm	50
Aufnahme		SDS-Plus
Maße ca. BxHxL	mm	78 x 194 x 349
Gewicht	kg	2,8
Preis		259,00 €

SDS-plus Werkzeugaufnahme; Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung; Sicherheitsrutschkupplung; Mit Antivibrations-Zusatzhandgriff; 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln; Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter.

Lieferumfang Zusatzhandgriff; Bohrtiefenanschlag; HK-Systemcase-Transportkoffer.

METABO

Bohr- + Meißelhammer UHEV2860-2Quick



Typ		UHEV2860-2Q
Aufnahmeleistung	W	1100
Abgabeleistung	W	570
Bohrer Beton/Holz/Stahl	mm	28/35/13
Leerlaufdrehzahl	m/min	0-900 / 2100
Schlagenergie	J	3,4
Aufnahme		SDS-Plus
Spannhals	mm	50
Futterspannweite	mm	1,5-13
Gewicht ca.	kg	3,3
Preis		369,00 €

Multihammer mit 4 Funktionen: Hammerbohren, Bohren in zwei Gängen und Meißeln; Metabo Quick: Schnellwechsel zwischen SDS-plus-Hammerfutter und Schnellspannbohrfutter zum Bohren in Holz und Metall; Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last konstant bleiben; Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl und Schlagzahl; Zweigang-Getriebe: zwei Bohrgeschwindigkeiten zum effektiven Bohren in Holz und Metall; Metabo Marathon-Motor mit Staubschutz für lange Lebensdauer; Hochleistungsschlagwerk präzisionsgelagert in einem Gehäuse aus Aluminiumlegierung: langlebig und robust; Perfekte Ergonomie dank handnahe Schwerpunkt und optimierter Griffkontur; Gegen Beschädigung und Staub geschützter unterliegender Umschalter; Metabo S-automatic Sicherheitskupplung: mechanisches Entkoppeln des Antriebs bei Blockieren des Bohrers für sicheres Arbeiten; Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung; Arretierbarer Schalter zum bequemen Arbeiten im Dauereinsatz; Kabelschonende Kugeltülle für optimale Bewegungsfreiheit beim Arbeiten.

Lieferumfang Schnellspannbohrfutter; Haltegriff; Tiefenanschlag; Koffer.

HITACHI

Bohr- + Meißelhammer **DH30PC2**



Typ		DH30PC2
Leistungsaufnahme	W	850
Leerlaufdrehzahl	U/min	0 - 850
Schlagzahl	min	0 - 3700
Schlagenergie	J	0 - 5,4
Bohrer Beton	mm	30
Bohrkronen Beton	mm	90
Bohrer Holz	mm	32
Bohrer Stahl	mm	13
Aufnahme		SDS-Plus
Abmessung ca. BxHxL	mm	102 x 227 x 355
Gewicht	kg	4,3
Preis		665,00 €

3 Funktionen, Bohren, Hammerbohren und Meißeln; Abschaltkohlebürsten; Drehstopp für leichte Meißelarbeiten; Kompakte Bauform; Schlagstopp; Sicherheitsrutschkupplung; Soft-touch Handgriff für sicheres und komfortables Arbeiten; Staubgeschützte SDS-plus Werkzeugaufnahme; Staubgeschützter Elektronik-Schalter.

Lieferumfang TiefenanschlagTransportkoffer; Zusatzhandgriff.

MAKITA

Bohr- + Meißelhammer **HR3210FCT**



Typ		HR3210FCT
Nennaufnahme	W	850
Leerlaufdrehzahl	U/min	315-630
Leerlaufschlagzahl	min	1650-3300
Einzelschlagstärke	J	4,9
Ø-Bohrer / Kronen	mm	32 / 90
Aufnahme		SDS-Plus
Maße LxBxH	mm	424x114x239
Gewicht	kg	5,4
Preis		759,00 €

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln; Schnellwechselbohrfutter für zylindrische Bohrer; AVT Anti-Vibrations-Technologie; Ausrastkupplung; Mit zusätzlicher Vibrationsdämpfung im Handgriff; Kontrollleuchte meldet Betriebsbereitschaft und Kohlebürstenverschleiß.

Lieferumfang Seitengriff; Tiefenanschlag Schnellwechselfutter; Bohrer-/Meißelfett Transportkoffer

MAKITA

Bohr- + Meißelhammer **HR3550C**



Typ		HR3550C
Nennaufnahme	W	850
Leerlaufdrehzahl	U/min	360-720
Leerlaufschlagzahl	min	1650-3300
Einzelschlagstärke	J	2,7 - 5,3
Ø-Bohrer / Kronen	mm	35 / 105
Aufnahme		SDS-Top
Gewicht	kg	4,9
Preis		699,00 €

Elektronik-Bohrhammer; Elektropneumatisches Schlagwerk für schnellen Bohrfortschritt; Mit Drehstoppschalter für Meißelarbeiten

Lieferumfang Seitengriff; Tiefenanschlag Bohrer-/Meißelfett Transportkoffer **"Aufnahme SDS-Top"**

HITACHI

Bohr- + Meißelhammer DH38MS



Typ		DH38MS
Leistungsaufnahme	W	950
Leerlaufdrehzahl	U/min	510
Schlagzahl	min	2800
Schlagenergie	J	9
Vollbohrer Beton	mm	38
Bohrkronen Beton	mm	105
Aufnahme		SDS-max
Abmessung ca. LxH	mm	433 x 427
Gewicht	kg	6,4
Preis		599,00 €

12 verschiedene Meißelpositionen; 2 Funktionen (Hammerbohren, Meißeln); Abschaltkohlebürsten; Mit Drehstopp für Meißelarbeiten; Schnellste Bohrgeschwindigkeit und höchste Abbruchleistung seiner Klasse; Sicherheitsrutschkupplung; Staubgeschützte SDS-max Werkzeugaufnahme; Staubgeschützter Sicherheitsschalter.

Lieferumfang Transportkoffer; Zusatzhandgriff.

DeWalt

Bohr- + Meißelhammer D25600VA



Typ		D25600VA
Aufnahmeleistung	Watt	1150
Schlagenergie	J	1-10
Bohrleistung Beton/Vollbohrer	mm	12-45
Bohrleistung Beton/Bohrkrone	mm	40-100
Meißelpositionen		8
Aufnahme		SDS-max
Gewicht	kg	6,6
Preis		659,00 €

Ideal für Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk von 12 bis 45 mm Durchmesser und für Hohlbohrkronen bis zu 100 mm; Drehstopp für mittlere bis schwere Meißelarbeiten; Spezielles Dichtungssystem schützt den Hammermechanismus vor feinstem Bohrstaub und garantiert eine sehr hohe Lebensdauer der Maschine; Leistungsstarker Hammermechanismus mit extrem hoher Schlagkraft; Modulbauweise für schnelle und kostengünstige Service- und Wartungsarbeiten; Kompakte und ergonomische Bauweise garantiert problemloses und ermüdungsarmes Arbeiten auch unter eingegengten Platzverhältnissen; Gummierter Handgriff reduziert die Vibrationen auf ein Minimum; Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung; Optische Kontrollelektronik für Kohlenbürstenservice; Optimales Gewichts-/ Leistungsverhältnis durch leichtes, aber dennoch robustes Magnesium-Getriebegehäuse; Hammerwerk und Getriebegehäuse aus Magnesium garantieren geringes Gewicht und ermüdungsarmes Arbeiten

Lieferumfang Zusatzhandgriff; Bohrtiefenanschlag; Tube Schmiermittel; Spitzmeißel; Kunststoff Transportkoffer fahrbar

HITACHI

Bohr- + Meißelhammer DH40MR



Typ		DH40MR
Leistungsaufnahme	W	950
Leerlaufdrehzahl	U/min	240 - 480
Schlagzahl	min	1320 - 2650
Schlagenergie	J	10
Vollbohrer Beton	mm	40
Bohrkronen Beton	mm	105
Aufnahme		SDS-max
Abmessung ca. BxHxL	mm	104 x 255 x 435
Gewicht	kg	6,5
Preis		709,00 €

Abschaltkohlebürsten; Bis 10,0 Joule Schlagenergie; Einfacher und sicherer Umschaltmechanismus von Bohren auf Meißeln; Geschlossenes Langzeitschmiersystem; Konstantelektronik für regelbare Dreh-/Schlagzahlen; Schnellste Bohrgeschwindigkeit seiner Klasse; Sicherheitsrutschkupplung; Staubgeschützte SDS-max Werkzeugaufnahme; Vibrationsgedämpfter Soft-touch Handgriff; Zusatzhandgriff 360° rundum verstellbar.

Lieferumfang Fett-Tube; Tiefenanschlag; Transportkoffer; Zusatzhandgriff.

METABO

Bohr- + Meißelhammer **KHE75**



Typ		KHE75
Aufnahmeleistung	W	1150
Abgabeleistung	W	690
Schlagzahl max.	1/min	2650
Schlagenergie	J	1-10
Werkzeugaufnahme		SDS-max
Gewicht ca.	kg	5,7
Preis		795,00 €

Geeignet für Einsatzwerkzeuge mit SDS-max-Einsteckende; Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik; Stellrad zur Vorwahl der Schlagzahl; Pneumatischer Hochleistungs-Schlagmechanismus; Magnesiumdruckguss-Getriebegehäuse; Arretierbarer Schalter zum bequemen Meißeln im Dauereinsatz; Meißel in 8 Positionen fixierbar; Handgriff mit Gummibeschichtung; Zusatzhandgriff 360° drehbar; Abschaltkohlebürsten; Kohleverschleißanzeige.

Lieferumfang Spitzmeißel; Zusatzhandgriff; Fett-Tube; Reinigungstuch; Kunststoffkoffer.

MAKITA

Bohr- + Meißelhammer **HR3541FCX**



Typ		HR3541FCX
Nennaufnahme	W	850
Leerlaufdrehzahl	U/min	315-630
Leerlaufschlagzahl	min	1650-3300
Einzelschlagstärke	J	5,7
Ø-Bohrer / Kronen	mm	35 / 90
Aufnahme		SDS-Max
Maße LxBxH	mm	439x114x239
Gewicht	kg	5,6
Preis		809,00 €

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln; Schnellwechselfutter für zylindrische Bohrer; AVT Anti-Vibrations-Technologie; Ausrastkupplung; Mit zusätzlicher Vibrationsdämpfung im Handgriff; Kontrollleuchte meldet Betriebsbereitschaft und Kohlebürstenverschleiß.

Lieferumfang Seitengriff; Tiefenanschlag Schnellwechselfutter; Bohrer-/Meißelfett Transportkoffer

MAKITA

Bohr- + Meißelhammer **HR4040C**



Typ		HR4040C
Nennaufnahme	W	1010
Leerlaufdrehzahl	U/min	230-450
Leerlaufschlagzahl	min	1250-2500
Einzelschlagstärke	J	6,7
Bohrleistung Bohrer	mm	40
Bohrleistung Kronen	mm	105
Aufnahme		SDS-Max
Gewicht	kg	6,2
Preis		889,00 €

Elektropneumatisches Schlagwerk für schnellsten Bohrfortschritt (242 mm/min bei 20 mm Ø in Beton B25); Mit Drehstoppschalter für Meißelarbeiten

Lieferumfang Stabseitengriff D-Seitengriff Tiefenanschlag Bohrer-/Meißelfett Transportkoffer

MAKITA

Bohr- + Meißelhammer HR4500C



Typ		HR4500C
Nennaufnahme	W	1300
Leerlaufdrehzahl	U/min	120-240
Leerlaufschlagzahl	min	1250-2550
Einzelschlagstärke	J	8,3
Ø-Bohrer / Kronen	mm	45 / 125
Aufnahme		SDS-Max
Gewicht	kg	7,8
Preis		915,00 €

Elektronik-Bohrhammer; Elektropneumatisches Schlagwerk für schnellsten Bohrfortschritt (291mm/min bei 20mmØ in Beton B25); Mit Drehstoppschalter für Meißelarbeiten

Lieferumfang Stabseitengriff; Tiefenanschlag Bohrer-/Meißelfett Transportkoffer

MAKITA

Bohr- + Meißelhammer HR4510C



Typ		HR4510C
Nennaufnahme	W	1350
Leerlaufdrehzahl	U/min	130-280
Leerlaufschlagzahl	min	1250-2750
Einzelschlagstärke	J	12,5
Ø-Bohrer / Kronen	mm	45 / 125
Aufnahme		SDS-Max
Gewicht	kg	8,3
Preis		949,00 €

Schneller Bohrhammer mit exzellenter Vibrationsdämpfung durch AVT (AntiVibrationsTechnologie); Hohe Einzelschlagstärke für schnellen Bohrfortschritt und hohe Abtragleistung bei Meißelarbeiten; Kontrolleuchte meldet Kohlenbürstenverschleiss und Betriebsbereitschaft; Mit regelbarer Dreh- und Schlagzahl sowie Konstantelektronik und Sanftanlauf; Zum Meißeln und Hammerbohren; Mit SDS-max-Werkzeugaufnahme; Sicherheitsrutschkupplung; Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl; Drehstopp.

Lieferumfang D-Seitengriff; Tiefenanschlag Bohrer-/Meißelfett Transportkoffer

HITACHI

Bohr- + Meißelhammer DH45MR



Typ		DH45MR
Leistungsaufnahme	W	1200
Leerlaufdrehzahl	U/min	120 - 240
Schlagzahl	min	1250 - 2500
Schlagenergie	J	0 - 15,5
Vollbohrer Beton	mm	45
Bohrkronen Beton	mm	125
Aufnahme		SDS-Max
Abmessung ca. LxH	mm	500 x 270
Gewicht	kg	8
Preis		1039,00 €

Abschaltkohlebürsten; Einfacher Umschaltmechanismus von Bohren auf Meißeln; Geschlossenes Langzeitschmiersystem; Konstantelektronik für regelbare Dreh- und Schlagzahlen; Robustes Aluminium-Gußgehäuse; Rutschkupplung; Variables Rastersystem zur 12-fachen Positionierung der Meißel; Vibrationsgedämpfter Soft-touch Handgriff; Zusatzhandgriff 360° verstellbar; Schnellste Bohrgeschwindigkeit und höchste Abbruchleistung seiner Klasse. Sicherheitsrutschkupplung; Zusatzhandgriff 360° verstellbar; Konstantelektronik für regelbare Dreh-/Schlagzahlen.

Lieferumfang Fett-Tube; Tiefenanschlag; Transportkoffer; Zusatzhandgriff.

MAKITA

Bohr- + Meißelhammer **HR5211C**



Typ		HR5211C
Nennaufnahme	W	1500
Leerlaufdrehzahl	U/min	130-260
Leerlaufschlagzahl	min	1075-2150
Einzelschlagstärke	J	18,9
Ø-Bohrer / Kronen	mm	50 / 160
Aufnahme		SDS-Max
Gewicht	kg	12,2
Preis		1045,00 €

Schneller Bohrhammer mit exzellenter Vibrationsdämpfung durch AVT (AntiVibrationsTechnologie); Hohe Einzelschlagstärke für schnellen Bohrfortschritt und hohe Abtragleistung bei Meißelarbeiten; Kontrolleuchte meldet Kohlenbürstenverschleiss und Betriebsbereitschaft; Mit regelbarer Dreh- und Schlagzahl sowie Konstantelektronik und Sanftanlauf; Zum Meißeln und Hammerbohren; Mit SDS-max-Werkzeugaufnahme; Sicherheitsrutschkupplung; Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl; Drehstopp.

Lieferumfang Seitengriff; Tiefenanschlag Bohrer-/Meißelfett Transportkoffer

HITACHI

Bohr- + Meißelhammer **DH50MR Y**



Typ		DH50MR Y
Leistungsaufnahme	W	1400
Leerlaufdrehzahl	U/min	100 - 230
Schlagzahl	min	1050 - 2150
Schlagenergie	J	20
Vollbohrer Beton	mm	50
Bohrkronen Beton	mm	160
Abmessung ca. LxH	mm	570 x 285
Gewicht	kg	10,5
Preis		1189,00 €

2-fach vibrationsgedämpfter Soft-touch Handgriff; Abschaltkohlebürsten; Starke 20 Joule Schlagenergie; Einfacher Umschaltmechanismus von Bohren auf Meißeln; Geschlossenes Langzeitschmiersystem; Hitachi Antivibrationsmechanismus (UVP); Höchste Abbruchleistung dieser Klasse; Konstantelektronik für regelbare Dreh-/Schlagzahlen; Mit den niedrigsten Werten gemäß der European Physical Agents Directive; Sicherheitsrutschkupplung; Staubgeschützte SDS-max Werkzeugaufnahme; Vibrationsgedämpfter Zusatzhandgriff 360° rundum verstellbar.

Lieferumfang Fett-Tube; Tiefenanschlag; Transportkoffer; Zusatzhandgriff.

HITACHI

Bohr- + Meißelhammer **DH52MEY**



Typ		DH52MEY
Leistungsaufnahme	W	1400
Leerlaufdrehzahl	U/min	100 - 230
Schlagzahl	min	1050 - 2150
Schlagenergie	J	20
Vollbohrer Beton	mm	50
Bohrkronen Beton	mm	160
Abmessung ca. LxH	mm	570 x 285
Gewicht	kg	10,5
Preis		1369,00 €

2-fach vibrationsgedämpfter Soft-touch Handgriff; Abschaltkohlebürsten; Bärenstarke 20 Joule Schlagenergie; Einfacher und sicherer Umschaltmechanismus von Bohren auf Meißeln; Geschlossenes Langzeitschmiersystem; Hitachi Antivibrationsmechanismus (UVP); Höchste Abbruchleistung in dieser Klasse; Konstantelektronik für regelbare Dreh-/Schlagzahlen; Mit den niedrigsten Werten gemäß der European Physical Agents Directive; Sicherheitsrutschkupplung; Staubgeschützte SDS-max Werkzeugaufnahme; Vibrationsgedämpfter Zusatzhandgriff 360° rundum verstellbar.

Lieferumfang Fett-Tube; Tiefenanschlag; Transportkoffer; Zusatzhandgriff.

MAKITA



Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT; Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe; SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels; Schiebeschalter für Dauerbetrieb; Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft; 12-fache Meißelverstellung.

Lieferumfang Zusatzgriff; Bohrer und Meisselfett; im Transportkoffer.

Meißelhammer HM0871C

Typ		HM0871C
Nennaufnahme	W	1110
Leerlaufschlagzahl	min	1100-2650
Einzelschlagstärke	J	8,1
Aufnahme		SDS-MAX
Maße LxBxH	mm	466x116x230
Gewicht	kg	5,6
Preis		599,00 €

ELU/DeWalt



Abbildung ähnlich, Gehäuse grau

Für Stemm- und Meisselarbeiten in Beton und Mauerwerk; Hochleistungsmotor mit hohen Überlastreserven und spezieller Kühllufttechnik für den Langzeiteinsatz; pneumatischer Hochleistungsschlagwerk; leichtes Magnesiumdruckguss-Getriebegehäuse; Meißel in 8 Positionen fixierbar; Handgriff mit Gummibeschilderung; Zusatzhandgriff 360° drehbar; Elektronische Drehzahl- und Schlagenergiesteuerung für schwierige Materialien; Abschaltkohlebürsten; Kohleverschleißanzeige.

Lieferumfang Zusatzhandgriff; Spitzmeißel; Kunststoff Transportkoffer.

Meißelhammer SH50E

Typ		SH50E
Aufnahmeleistung	Watt	1100
Schlagenergie	J	1-8,2
Schlagzahl max.	1/min	1000 - 2000
Meißelpositionen		8
Werkzeugaufnahme		SDS-Max
Gewicht	kg	5,9
baugleich DeWalt		DW543K
Preis		669,00 €

HITACHI



Abschaltkohlebürsten; Geschlossenes Langzeitschmiersystem; Großflächiger Ein-/Ausschalter; Hohe Zuverlässigkeit des Schlagmechanismus zum Schutz des Schlagwerks und zur Verlängerung der Standzeit; Mit den niedrigsten Werten gemäß der European Physical Agents Directive; Mit HITACHI Antivibrationsmechanismus (UVP), komfortables Arbeiten bei höchster Leistung und einem Minimum an Vibrationen; Schnellwechselsystem der Meißel; Variables Rastersystem zur 12-fachen Positionierung der Meißel; Zusatzhandgriff 360° rundum verstellbar.

Lieferumfang Spitzmeißel; Transportkoffer; Zusatzgriff.

Meißelhammer H45MR

Typ		H45MR
Leistungsaufnahme	W	950
Schlagzahl	min	3000
Schlagenergie	J	12,7
Werkzeugaufnahme		SDS-max
Abmessung ca. BxHxL	mm	104x230x475
Gewicht	kg	5,9
Preis		699,00 €

METABO



Meißelhammer MHE65

Typ		MHE65
Aufnahmeleistung	W	1150
Abgabeleistung	W	690
Schlagzahl max.	1/min	2650
Schlagenergie	J	1-10
Werkzeugaufnahme		SDS-max
Gewicht ca.	kg	5,7
Preis		725,00 €

Geeignet für Einsatzwerkzeuge mit SDS-max-Einsteckende; Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik; Stellrad zur Vorwahl der Schlagzahl; Pneumatischer Hochleistungs-Schlagmechanismus; Magnesiumdruckguss-Getriebegehäuse; Arretierbarer Schalter zum bequemen Meißeln im Dauereinsatz; Meißel in 8 Positionen fixierbar; Handgriff mit Gummibeschichtung; Zusatzhandgriff 360° drehbar; Abschaltkohlebürsten; Kohleverschleißanzeige.

Lieferumfang Spitzmeißel; Zusatzhandgriff; Fett-Tube; Reinigungstuch; Kunststoffkoffer.

HITACHI



Meißelhammer H60MC

Typ		H60MC
Leistungsaufnahme	W	1300
Schlagzahl	min	1600
Schlagenergie	J	22
Aufnahme		SDS-max
Maße ca. BxHxL	mm	120x280x570
Gewicht	kg	10,0
Preis		789,00 €

Abschaltkohlebürsten; Funktionelles und robustes Design; Geschlossenes Langzeitschmiersystem; Großflächiger Ein-/Ausschalter mit Arretierung für Dauerbetrieb; Schnellwechselsystem der Meißel; Variables Rastersystem zur 12-fachen Positionierung der Meißel; Zusatzhandgriff 360° rundum verstellbar.

Lieferumfang Spitzmeißel; Transportkoffer; Zusatzgriff.

MAKITA



Meißelhammer HM1213C

Typ		HM1213C
Nennaufnahme	W	1510
Leerlaufschlagzahl	min	950-1900
Einzelschlagstärke	J	18,6
Aufnahme		SDS-Max
Maße LxBxH	mm	576x149x265
Gewicht	kg	10,8
Preis		889,00 €

Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT; Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung; Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft; SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels; 12-fache Meißelverstellung; Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe; Zusatzhandgriff um 360° drehbar und 8° schwenkbar.

Lieferumfang Seitengriff; Spitzmeißel 280mm; Bohrer-/Meißelfett Transportkoffer

HITACHI

Abbruchhammer H60MR



Typ	H60MR	
Leistungsaufnahme	W	1350
Schlagzahl	min	1650
Schlagenergie	J	26
Aufnahme	SDS-max	
Maße ca. BxHxL	mm	121x290x576
Gewicht	kg	10,5
Preis		939,00 €

26 Joule Schlagenergie; Abschaltkohlebürsten; Geschlossenes Langzeitschmiersystem; Großflächiger Schalter; Höchste Abbruchleistung im 10 Kilo-Bereich, dabei aber niedrigstes Geräusch- und Vibrationslevel dieser Klasse; Innere Doppelisoliations-Konstruktion basierend auf einem robustem Aluminium-Druckgussgehäuse; Original Hitachi-Antivibrationshandgriff für möglichst ruhiges und ausgeglichenes Arbeiten; Soft-touch Zusatzhandgriff 360° rundum verstellbar; Variables Rastersystem zur 12-fachen Positionierung der Meißel.

Lieferumfang Spitzmeißel; Transportkoffer; Zusatzgriff.

HITACHI

Abbruchhammer H60MEYWTZ



Typ	H60MEYWTZ	
Leistungsaufnahme	W	1500
Schlagzahl	min	1500-2100
Schlagenergie	J	15,9
Aufnahme	SDS-max	
Maße ca. BxHxL	mm	115x263x585
Gewicht	kg	11,6
Preis		949,00 €

SDS-max Werkzeugaufnahme; Brushless Hochleistungsmotor, weitestgehend wartungsfrei; Konstantelektronik mit stufenloser Schlagzahlregelung; Mit Antivibrationssystem (UVP); AHB-Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse; Antivibrationshandgriff.

Lieferumfang Spitzmeißel; Transportkoffer; Zusatzgriff.

DEWALT

Abbruchhammer D25900



Typ	D25900	
Aufnahmeleistung	W	1500
Schlagzahl max.	1/min	1020 - 2040
Schlagenergie	J	5 - 25
Aufnahme	SDS-max	
Maße ca. LxHxB	mm	800x410x180
Gewicht ca.	kg	10,5
Preis		949,00 €

Geeignet für Einsatzwerkzeuge mit SDS-max-Einsteckende; Pneumatischer Hochleistungs-Schlagmechanismus; Magnesiumdruckguss-Getriebegehäuse; Arretierbarer Schalter zum bequemen Meißeln im Dauereinsatz; Meißel in 8 Positionen fixierbar; Handgriff mit Gummibeschichtung; Zusatzhandgriff 360° drehbar; Abschaltkohlebürsten; Kohleverschleißanzeige.

Lieferumfang Spitzmeißel; Zusatzhandgriff.

MAKITA

Abbruchhammer HM1214C



Typ	HM1214C	
Nennaufnahme	W	1510
Leerlaufschlagzahl	min	950-1900
Einzelschlagstärke	J	19,9
Aufnahme	SDS-Max	
Maße LxBxH	mm	895x205x370
Gewicht	kg	12,3
Preis		1049,00 €

Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung; SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels; 12-fache Meißelverstellung; Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe; Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT; Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft; Schlagwerktechnik für vibrationsgedämpftes Arbeiten und hohe Meißelleistung; Konstantelektronik und Sanftanlauf; Anti-Vibrations-Griffe; Kohlebürsten mit extra langer Standzeit; Zusatzhandgriff um 360° drehbar und 8° schwenkbar.

Lieferumfang D-Griff; Spitzmeißel 280mm; Bohrer-/Meißelfett Transportkoffer

MAKITA

Abbruchhammer HM1303



Typ		HM1303
Nennaufnahme	W	1500
Leerlaufschlagzahl	min	1450
Einzelschlagstärke	J	24,0
Aufnahme	mm	27 - 6kant
Gewicht	kg	15,5
Preis		1169,00 €

Schwerer Abbruchhammer mit extremer Einzelschlagenergie, für professionelle Abbrucharbeiten. mit Zusatzhandgriff um 360° drehbar.
Lieferumfang Seitengriff; Spitzmeißel; Transportkoffer.

HITACHI

Abbruchhammer H65SB2



Typ		H65SB2
Leistungsaufnahme	W	1340
Schlagzahl	min	1400
Schlagenergie	J	42
Werkzeugaufnahme	mm	30-Sechskant
Abmessung ca. BxHxL	mm	118x246x726
Gewicht	kg	16,5
Preis		1369,00 €

42 Joule Schlagenergie; Abschaltkohlebürsten; Für Durchbrüche, Meißelarbeiten, zum Aufreißen von Fundamenten, Graben von Kanälen und Rinnen; Innere Doppelisoliations-Konstruktion basierend auf einem robustem Aluminium-Druckgussgehäuse; Original Hitachi- Antivibrationshandgriff; Soft-touch Handgriff für möglichst ermüdungsfreies Arbeiten und sicheres Handling
Lieferumfang Spitzmeißel; Transportkoffer; Zusatzgriff.

HITACHI

Abbruchhammer H90SE



Typ		H90SE
Leistungsaufnahme	W	1450
Schlagzahl	min	850
Schlagenergie	J	55
Abbruchleistung	kg/h	698
Aufnahme	mm	28-Sechskant
Maße ca. HxL	mm	634x859
Gewicht	kg	32
Preis		2799,00 €

Abschaltkohlebürsten; Graben fester und zäher Massen, Kies und Schotter u.v.m.; Graben von Kanälen und Rinnen, Asphalttrennen; Staubdichter Werkzeughalter für leichten Werkzeugwechsel und lange Lebensdauer; Vibrationsgedämpfter Handgriff; Werkzeugaufnahme geeignet für die Aufnahme von 3 Meißelsorten, ohne Bund, mit Bund und Meißel aus dem Druckluftbereich; Zum Aufreißen von Beton und anderen Werkstoffen.
Lieferumfang Zusatzhandgriff.