

SDS plus Meißel 247230, 247332, 247334 und SDS Max Meißel 190140, 190240, 190340 von kwb

Solide Meißel

Eine Maschine ist immer nur so gut wie das an ihr verwendete Werkzeug. Das gilt auch für anscheinend schlichte Werkzeuge wie Meißel. Zubehör-spezialist KWB hat ein Sortiment hochwertiger Meißel für SDS plus und SDS max Aufnahmen im Angebot.

Alle von uns getesteten Meißel bestehen aus hochwertigem Spezialstahl, besitzen verschleißarme, kugelgestrahlte Oberflächen und bieten eine optimale Gewichtsverteilung. Das Design ist zur Schonung des Anwenders Vibrationsoptimiert.

SDS plus Spitzmeißel 247230

Der kwb Spitzmeißel 247230 bietet eine innovative, in sich gedrehte, selbstnachschrärfende Spitze. Er eignet sich für Stemm-, Abbruch- und Anpassungsarbeiten in Mauerwerk und Beton, sowie für Fugensanierungen und das Freilegen von Armierungen.

SDS plus Flachmeißel 247332

Der kwb SDS plus Flachmeißel 247332 hat selbstnachschrärfende Verstärkungsrippen und eine Vipernzahnung der Schneidekante. Er ist für eine hohe Abtragsleistung in Beton und Estrich konzipiert.

SDS plus Spatmeißel 247334

Der SDS plus Spatmeißel 247334 hat einen selbstnachschrärfenden Spatkorpus und eignet sich besonders zum Abschlagen von Fliesen und Putz.

SDS max Spitzmeißel 190140

Der SDS max Spitzmeißel 190140 hat eine in sich gedrehte, selbstnachschrärfende Spitze. Er eignet sich für Stemm-, Abbruch- und Anpassungsarbeiten in Mauerwerk und Beton, Fugensanierungen und das Freilegen von Armierungen.

SDS max Flachmeißel 190240

Der kwb SDS max Flachmeißel besitzt selbstnachschrärfende Verstärkungsrippen und eine Vipernzahnung für schnellen Arbeitsfortschritt. Er ist ideal für den Dauereinsatz in Beton und Estrich geeignet.

SDS max Spatmeißel 190340

Der kwb SDS max Spatmeißel verfügt über einen selbstnachschrärfenden Spatkorpus und eine einheitliche Stärke. Er eignet sich besonders für das Abschlagen von Fliesen und Putz.

Praxis

Alle Meißel passen präzise in die jeweiligen Aufnahmen (SDS plus, SDS max) und bieten dank moderner Klingen-Geometrien und einer selbstnachschrärfenden Auslegung hohe Abtragsleistungen und Standzeiten. Das Vibrationsniveau ist gering und im Zusammenhang mit den entsprechenden Maschinen ergibt sich eine ergonomisch günstige Gewichtsverteilung.

Fazit

Die KWB Meißel 247230, 247332, 247334, 190140, 190240 sind für Stemmarbeiten in Beton und Estrich eine nachdrückliche Empfehlung.

Dr. Martin Mertens

KWB Meißel 247230, 247332, 247334, 190140, 190240

Vertrieb:	KWB, Stühr
Preis:	18 bis 42 Euro Euro
Hotline:	0421 8994-0
Internet:	www.kwb.eu

Technische Daten:

247230	190140
Meißelform: Spitzmeißel	Meißelform: Spitzmeißel
Durchmesser: 14 mm	Breite: spitz
Länge: 250 mm	Länge: 400 mm
Aufnahme: SDS plus	Aufnahme: SDS max
247332	190240
Meißelform: Flachmeißel	Meißelform: Flachmeißel
Breite: 20 mm	Breite: 25 mm
Länge: 250 mm	Länge: 400 mm
Aufnahme: SDS plus	Aufnahme: SDS max
247334	190340
Meißelform: Spatmeißel	Meißelform: Spatmeißel
Breite: 40 mm	Breite: 50 mm
Länge: 250 mm	Länge: 400 mm
Aufnahme: SDS plus	Aufnahme: SDS max

Note:

Funktion:	60%	1,3	●●●●●
Verarbeitung:	30%	1,1	●●●●●
Ausstattung:	10%	1,2	●●●●●

Bewertung: + -

- + gute Arbeitsleistungen
- + ausgewogen

Oberklasse 1,2

**Heimwerker
Praxis** 5/22

Preis/Leistung: gut – sehr gut

