



...mit Akku-Power **Schrauben**



minifix 210 - CE

der kabellose elektrische Schrauben »zieher«

- Der Name minifix steht seit über 20 Jahren für höchste Qualität und Zuverlässigkeit.
- Der knickbare minifix ist der Profi in Handwerk und Industrie.
- Ein zweiter Akku (als Zubehör erhältlich) und das geringe Gewicht ermöglicht präzises, dauerhaftes und flexibles Arbeiten.
- Stufenlos einstellbares Drehmoment vermeidet Beschädigungen durch überdrehen.

ABB

Technische Daten

Gewicht:	390 Gramm, einschließlich Akku
Länge:	242 mm, gestreckt (ohne Schraubendreher-Einsatz)
Kniegelenk:	für anwendungsgerechte Handhabung
Durchmesser:	36 mm
Drehmomente:	<ul style="list-style-type: none"> - stufenlos einstellbare Rutschkupplung von 0,4 bis 2,4 Nm. - bei abgeschalteter Rutschkupplung und voller Aufladung des Akkus: bis 3 Nm. - manuelles Schrauben bis max. 15 Nm zulässig.
Drehzahl:	schnell: 400 U/min.
langsam:	200 U/min.
Drehrichtung:	Rechts- und Linkslauf
Schalterverriegelung:	mechanisch, als Transportsicherung
Steckaufnahme:	für Schraubendreher-Einsätze 1/4", 6-kant (Form C 6,3 und E 6,3 - DIN 3126)
Akku SDF-AK 210:	quick-ladefähiger Spezial-NC-Akku; 2,4 V mit Steckanschluss zum Aufladen nur mit Ladegerät SDF-LG 210 bzw. SDF-LG 208 (1 h) oder über Adapter SDF-ADL mit Quick-Ladegerät SDF-LG 200 Q (15 min.)

Ladegerät SDF-LG 210:	<p>☐ schutzisoliert mit Anschlusskabel und Europa-stecker für Netzanschluss 230 V AC, 50-60 Hz, Leistungsaufnahme 12 VA</p> <p>Eingebauter Überladungsschutz mit Temperaturüberwachung und Ladekontrolllampe Aufladezeit: max. 1 Stunde</p> <p>Im Werkzeug-Set SDF-210 ist ein SDF-LG 210 komplett mit Magazineckel SDF-MZD 2 und Halter mit 6 Einsätzen SDF-EHK 2 enthalten:</p> <p>je 1 Einsatz ⊖ 3,5 - 4 - 5 u. 6 mm Schneidenbreite je 1 Einsatz ⊕ Größe 1 u. 2, Typ Z (System Prozidriv)</p> <p>Länge der Einsätze: 73 mm, Form E 6,3 Arbeitstiefe ab Steckaufnahme: ca. 53 mm</p>
Ladegerät SDF-LG 208:	wie Ladegerät SDF-LG 210, mit Magazinmulde, jedoch ohne Magazineckel und Einsätze
Bohrfutter SDF-BF 2:	mit Steckadapter 1/4" un Bohrfutterschlüssel; für Einsätze von 0,5 - 6,5 mm Ø zum Bohren in Holz, Kunststoff und zum Gewindeschneiden
Gerätekofter, leer SDF-GK 210:	aus Polypropylen in schwarzer, formschöner Ausführung, mit Einsatz zur Aufnahme von minifix 210, Ladegerät, Zweitakku, Gürteltasche, Schraubendreher-Set, Magnethalter, Stecknuss-Set und Bohrfutter.
	Ausmaße: ca 345 x 304 x 80 mm



Bezeichnung	Bestellangaben Kurzbezeichnung	Erzeugnis-Nr.:	bbn 40 12233 EAN	Preis- gruppe
Werkzeug-Set im Karton bestehend aus: minifix 210, Akku AK 210, Ladegerät LG 210 mit 6 Schraubendreher-Einsätzen	SDF-210	GH V048 2005 R0011	65920 1*	22
Werkzeug-Set im Karton bestehend aus: minifix 210, Akku AK 210 und 2 Schraubendreher-Einsätzen, Kreuzschlitz-Einsatz Poz. Gr. 1 Schlitz-Einsatz 5 mm	SDF-210 A	GH V048 2007 R0011	66120 4*	22
Zubehör und Ersatzteile Akku, aufladen nur mit Ladegerät SDF-LG 210 bzw. SDF-LG 208	SDF-AK 210	GH V048 2002 R0011	65990 4*	22
Akku zu minifix 110, aufladen nur mit Vormodell SDF-LG 2 bzw. SDF-LG 25	SDF-AK 2	GH V048 2002 R0001	56370 8*	22
Ladegerät 230 V AC mit Magazinmulde jedoch ohne Magazineckel u. Einsätze	SDF-LG 208	GH V048 8003 R0013	66470 0*	22
Magazineckel	SDF-MZD 2	GH V048 2120 R0001	56690 7	22
Einsatzhalter	SDF-ESH 2	GH V048 2121 R0001	56700 3	22
Kreuzschlitz-Einsatz Poz. 2	SDF-KSD 22	GH V048 2122 R0001	56710 2	22
Kreuzschlitz-Einsatz Poz. 2	SDF-KSD 23	GH V048 2123 R0001	56720 1	22
Schlitz-Einsatz 6 mm	SDF-SSD 24	GH V048 2124 R0001	56730 0	22
Schlitz-Einsatz 5 mm	SDF-SSD 25	GH V048 2125 R0001	56740 9	22
Schlitz-Einsatz 4 mm	SDF-SSD 26	GH V048 2126 R0001	56750 8	22
Schlitz-Einsatz 3,5 mm	SDF-SSD 27	GH V048 2127 R0001	56760 7	22
Halter mit 6 Einsätzen (komplett)	SDF-EHK 2	GH V048 2128 R0001	56770 6	22
Bohrfutter mit Steckadapter und Schlüssel	SDF-BF 2	GH V048 2020 R0001	56490 3	22
Bohrfutterschlüssel für minifix	SDF-BSL 2	GH V048 2020 R0002	59720 6*	22
Gerätekofter mit Einsatz (leer)	SDF-GK 210	GH V048 2013 R0013	66480 9*	22



ABB Stotz-Kontakt / Striebel & John
Vertriebsgesellschaft mbH (ASJ)
Postfach 10 12 69, D-69002 Heidelberg
Eppelheimer Straße 82, D-69123 Heidelberg
Telefax: (0 62 21) 701-1717