

## GERADSCHLEIFER



### Gemeinsame Merkmale:

- Vario-Constamatic (VC)-Vollwellenelektronik zur stufenlosen Veränderung der Drehzahl. Bei Belastung bleibt die Drehzahl nahezu konstant.
- Metabo S-automatic Sicherheitsabschaltung: Bei Blockieren des Werkzeuges wird die Stromzufuhr sofort unterbrochen
- Wiederanlaufschutz
- Thermischer Überlastschutz
- Sehr schlankes und leichtes Design
- Gehärtete und geschliffene Spannzange für genauen Rundlauf der eingesetzten Werkzeuge
- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors
- Zum Antrieb von Biegewellen geeignet

### 8602205/710-Watt-Geradschleifer GE 710 Compact

#### Lieferumfang:

Spannzange 6 mm, 2 Maulschlüssel

### 8602212/ 710-Watt-Geradschleifer GE 710 Plus

- Abnehmbare Gummischutzkappe zum komfortablen und sicheren Arbeiten

#### Lieferumfang:

Spannzange 6 mm, Gummischutzkappe, 1 Maulschlüssel

### 8602245/ 950-Watt-Geradschleifer GE 950 G Plus

- Hohes Drehmoment durch robustes und lauffähiges Planetengetriebe
- Abnehmbare Gummischutzkappe zum komfortablen und sicheren Arbeiten

#### Lieferumfang:

Spannzange 6 mm, Gummischutzkappe, Zusatzhandgriff, 1 Maulschlüssel

#### Technische Daten

Typ	GE 710 Compact	GE 710 Plus	GE 950 G Plus
Leerlaufdrehzahl 1/min.	13.000 - 34.000	10.000 - 30.500	2.500 - 8.700
Nennaufnahmeleistung W 710		710	950
Abgabeleistung W	430	430	510
Drehzahl bei Nennlast 1/ min.	24.000	...	7.200
Spannbohrung der Spannzange mm	6	6	6
Gewicht kg	1,4	1,6	1,7

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
860 2205	Geradschleifer	GE 710 Compact
860 2212	Geradschleifer	GE 710 Plus
860 2245	Geradschleifer	GE 950 G Plus



860 2205



860 2212



860 2245