

Ein Bosch Winkelschleifer hat viel zu bieten:
hohe Lebensdauer, hohe Leistung
und vor allem Schutz.

Gerätekenwerte	GWS 11-125 CIH Professional	GWS 15-125 CIH Professional	GWS 15-125 CIEH Professional	GWS 15-125 CITH Professional	GWS 15-150 CIH Professional
Nennaufnahme (W)	1.100	1.500	1.500	1.500	1.500
Abgabeleistung (W)	660	860	860	860	860
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	11.000	11.000	2.800–11.000	2.800–9.300	9.300
Scheibendurchmesser (mm)	125	125	125	125	150
Gewicht (kg)	1,7	1,9	1,9	1,9	1,9
Ergonomischer Griff	■	■	■	■	■
Champion Motor	■	■	■	■	■
KickBack Stop	■	■	■	■	■
Wiederanlaufschutz	■	■	■	■	■
Verdrehsichere Schutzhaube	■	■	■	■	■
Constant Electronic	■	■	■	■	■
Überlastschutz	■	■	■	■	■
Sanftanlauf	■	■	■	■	■
Drehzahlvorwahl	-	-	■	■	-
Vibration Control Zusatzhandgriff	■	■	■	■	■
Bestellnummer	0 601 830 1..	0 601 830 2..	0 601 830 3..	0 601 830 4..	0 601 830 5..

16189.BA8.10 - RT/K - D - Printed in Federal Republic of Germany - Imprimé en République Fédérale d'Allemagne - 6 04801 030 - Technische Änderungen vorbehalten. Die Haftung für Druckfehler ist ausgeschlossen.

**Perfekt
in der Hand**
auch im extremen
Einsatz.



NEU! Die Winkelschleifer
GWS 11-15 H Professional



Robert Bosch GmbH
Power Tool Division
Postfach 10 01 56
D-70745 Leinfelden-Echterdingen
Tel. 0180-3 33 57 99
www.bosch-pt.de

Robert Bosch AG
Power Tool Division
Geiereckstraße 6
A-1110 Wien
Tel. 0800-55 11 55
www.bosch-pt.at

Robert Bosch AG
Power Tool Division
Postfach 164
CH-4501 Solothurn
Tel. 01/797 22 30 66-DW
www.bosch-pt.ch



*Für alle gewerblichen blauen Elektrowerkzeuge bei Registrierung innerhalb von 4 Wochen nach Kauf unter www.bosch-pt.com/warranty

Optimal für längste Arbeitseinsätze.

Die neuen Winkelschleifer GWS 11 H und GWS 15 H Professional liegen durch ihre Kompaktheit und den **ergonomischen Griff** perfekt in der Hand. Sie überzeugen zudem durch ein **geringes Gewicht** und **hohe Leistung**, damit Sie auch in extremen Situationen, wie z. B. beim Über-Kopf-Arbeiten, jederzeit optimal arbeiten können. Selbstverständlich mit dem für Bosch typischen **umfassenden Schutz**: immer mit KickBack Stop, Wiederanlaufschutz und der verdrehsicheren Schutzhaube.

Die bis zu 1.500 Watt starken Motoren überzeugen durch sehr hohe Leistung, das beste Leistungsgewicht ihrer Klasse und extreme Langlebigkeit.

Ergonomischer Griff mit integriertem Softgrip für besten Halt auch in schwierigen Situationen.

Der Zusatzhandgriff mit Vibration Control reduziert Vibrationen um bis zu 70% (nach EN 50144) – für ermüdungsarmes Arbeiten.

**VIBRATION
CONTROL**



Handgriff: Der ergonomische Handgriff mit integriertem Softgrip sorgt für deutlich mehr Haltekomfort – vor allem, wenn es härter und länger zugeht. Der multifunktionale Tri-Control-Sicherheitsschalter überzeugt durch einfache Bedienbarkeit und maximalen Schutz: mit integrierter Totmann-Funktion und zusätzlicher Arretiermöglichkeit.



Leistung: Die neuen kraftvollen Champion Motoren leisten 1.100 bzw. 1.500 Watt. Selbst härteste Beanspruchungen sind kein Problem – optimale Hitzebeständigkeit, gepanzerte Motorwicklungen und die motorschonenden Kunstgrafitkohlen sorgen für eine unschlagbare Lebensdauer.



Vibration Control: Weniger Schwingungen und mehr Gelenkschonung serienmäßig – alle Winkelschleifer von Bosch sind ab Werk mit dem Vibration Control Handgriff ausgestattet. So reduzieren sich die Vibrationen um bis zu 70% (nach EN 50144).

KickBack Stop: Die KickBack Stop Funktion schaltet das Gerät in Sekundenbruchteilen ab, wenn es bei Trennschnitten zum Blockieren der Scheibe kommen sollte. So sind Sie vor gefährlichen Rückschlägen der Maschine bestens geschützt.



**KICK
BACK
STOP**

Wiederanlaufschutz: Der Wiederanlaufschutz verhindert ein selbsttätiges Anlaufen der Maschine nach einer Stromunterbrechung. Zum Weiterarbeiten muss das Gerät erneut eingeschaltet werden.



Verdrehsichere Schutzhaube: Sollten sich einmal Teile des Werkstücks lösen, schützt Sie die verdrehsichere Schutzhaube vor umherfliegenden Stücken. Sie arretiert sich zudem selbstständig und ist werkzeuglos einstellbar und abnehmbar.

