

Datum: 19.06.2026

**Kutna brusilica BHG 180 G180**

(slika je simbolična)

Kategorija: [Kutne brusilice](#)

Šifra:

Redovna cijena s PDV-om: **1.336,33 €**Cijena s popustom s PDV-om: **1.069,07 €**Cijena s popustom bez PDV-a: **855,26 €****Dostupnost na upit**

BHG 180 G180 kutna brusilica pruža impresivne performanse s podešavanjem brzine za različite materijale. Ergonomski dizajn omogućuje precizno brušenje rubova i jednostavnu kontrolu tijekom rada. Idealna za rezanje, brušenje i obradu metala uz maksimalnu udobnost i sigurnost.

Profesionalna kutna brusilica BHG 180 G180

BHG 180 G180 kutna brusilica predstavlja idealan alat za sve profesionalne i zahtjevne korisnike koji traže kombinaciju snage i preciznosti. Ovaj model odlikuje se robusnom konstrukcijom i naprednim funkcijama koje olakšavaju svakodnevni rad.

Glavne prednosti

- Velika snaga motora za efikasno brušenje i rezanje čak i najtvrdih materijala
- Napredni sustav kontrole koji osigurava preciznost i sigurnost tijekom rada
- Poseban dizajn za savršeno brušenje rubova i teško dostupnih mjesta
- Mogućnost podešavanja brzine ovisno o vrsti materijala koji obrađujete

Svestrana primjena

Kutna brusilica BHG 180 G180 dizajnirana je za višenamjensku uporabu - od rezanja metalnih profila i cijevi, brušenja zavarenih spojeva do poliranja različitih površina. Zahvaljujući podesivoj brzini, možete optimizirati rad prema specifičnim zahtjevima materijala.

Ergonomski dizajn

Ergonomski oblikovana ručka s protukliznim slojem omogućuje udoban rad i sigurno rukovanje tijekom dugotrajne uporabe. Smanjene vibracije dodatno povećavaju preciznost i smanjuju umor korisnika.

Specifikacije

Izvor napajanja	Žični
Težina (cijeli proizvod bez bočno pakiranih artikala)	4.7 kg
Bruto težina artikla	11,840 g
Nazivna struja	16 A
Visina veličine proizvoda	175 mm
Širina veličine proizvoda	195 mm
Širina ambalaže	260 mm
Visina ambalaže	380 mm
Duljina veličine proizvoda	500 mm
Duljina ambalaže	665 mm
Konfiguracija proizvoda	HAND GRINDER BHG-180 G180 EU
Napon	230 V
Faze	1 f