

**HOLEX****Trennscheibe „2 in 1“, Scheiben-Ø: 115mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	GG5350 115
GTIN	4045197191809
Artikelklasse	GGN

**Beschreibung****Ausführung:**

Offene Struktur; homogener Aufbau; gerucharmes Schleifen; Glasfaser-Armierungsgewebe für höchste Arbeitssicherheit bei kühlem Schlift; Bohrungs-Ø 22,23 mm. Der Eisen-, Schwefel- und Chloranteil liegt unter 0,1 %, deshalb zur Bearbeitung von rostfreien Stählen (INOX) geeignet. Zum Einsatz auf Elektro- und Druckluft-Winkelschleifern.

**Universelle Trennscheibe für Stahl und INOX**, schnittfreudig und standfest.  
wie 563500.

**Verwendung:**

Zum Freitrennen auf Elektro- und Druckluftwinkelschleifern mit maximal 80 m/s Schnittgeschwindigkeit  $v_c$ .

**Spezifikation:**

**A30Q-BF (wie 563500)** für Stahl und INOX mit hoher Schnittleistung und langer Standzeit.

**Inhalt:**

100 Stück / Gebinde.

**Hinweis:**

Die Scheibenstärke sollte mindestens 20% der zu trennenden Materialstärke betragen. INOX-Trennscheiben mit reduzierter Schnittgeschwindigkeit einsetzen.

**Abgabe nur im Gebinde-Set, keine Einzelabgabe! Bestell-Info: 1 Set = 1 Gebinde.**

## Technische Beschreibung

Formbeschreibung	gekröpft
Form	42
Bohrungs-Ø	22,23 mm
Scheiben-Ø	115 mm
Spezifikation	A30Q-BF
Scheibenbreite	2 mm
maximale Drehzahl	13300 min <sup>-1</sup>
für Materialstärken	6 - 10 mm
Inhalt	100
Schleifmittelkurzzeichen	A
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
empfohlener Anstellwinkel	90 Grad
optimiert für Werkstoff	INOX
optimiert für Werkstoff	Stahl
Antriebsmaschine	Winkelschleifer
maximale Umfangsgeschwindigkeit	80 m/s
Produktart	Trennscheibe

## Anwenderdaten

	Eignung	V <sub>c</sub>	ISO-Code
Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	geeignet		
Stahl < 67 HRC	bedingt geeignet		
INOX	bedingt geeignet		
Ti	bedingt geeignet		

GG(G)	bedingt geeignet
trocken	geeignet

---

## Zubehör

HOLEX Pro Trennscheibe „2 in 1“ Scheiben-Ø 115 mm	563500 115
---	------------