

Vorteilspack HOLEX Pro Trennscheibe "2 in 1", Scheiben-Ø / Stückzahl: 115/100



Bestelldaten

Bestellnummer	GG5350 115/100	
GTIN	4067263137184	
Artikelklasse	GGN	

Beschreibung

Ausführung:

Offene Struktur; homogener Aufbau; gerucharmes Schleifen; Glasfaser-Armierungsgewebe für höchste Arbeitssicherheit bei kühlem Schliff; 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.

Verwendung:

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

Spezifikation:

A30Q-BF. Schnittfreudig und standfest. Entspricht 563500.

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

Form	42		
Scheibenbreite	2 mm		
Inhalt	100		
Formbeschreibung	gekröpft		
Scheiben-Ø	115 mm		
für Materialstärken	6 - 10 mm		
Spezifikation	A30Q-BF		
maximale Drehzahl	13300 min ⁻¹		
Bohrungs-Ø	22,23 mm		
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 _c	ISO-Code
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm ²	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