

**TMSERROR, Ø disc / cantitate: 230/100**

## Date comandă

Numărul de comandă	GG5350 230/100
GTIN	4067263138426
Clasa articolului	GGN

## Descriere

### Execuție:

Structură deschisă; omogenă; șlefuire inodoră; țesătură de armare din fibră de sticlă pentru siguranță maximă în șlefuirea la rece; Ø găurii 22,23 mm. Conținutul de fier, sulf și clor nu depășește 0,1%, ceea ce recomandă produsele pentru prelucrarea oțelurilor inoxidabile (INOX). Pentru utilizarea pe polizoarele unghiulare electrice și pneumatice.

**Disc universal de debitat pentru oțel și INOX**, ușor de utilizat la secționare și rezistent.

### Aplicație:

Pentru secționarea liberă pe polizoarele unghiulare electrice și pneumatice cu o viteză de așchiere  $v_c$  de maxim 80 m/s.

### Specificație:

**A30Q-BF**. Ușor de tăiat și stabil. Corespunde 563500.

### Notă:

Grosimea discului trebuie să fie minim 20% din grosimea materialului de secționat. A se folosi discuri de debitat INOX cu viteză de așchiere redusă.

**Eliberare numai în set de pachete, fără eliberare individuală! Informații de comandă: 1 set = 1 pachet.**

## Descriere tehnică

Turație maximă	6600 min <sup>-1</sup>
Conținut	100
Descrierea formei	drept
Ø discurilor	230 mm
Pentru grosimile materialelor	7,5 - 12,5 mm
Forma	41
Ø găurii	22,23 mm
Specificație	A30Q-BF
Lățimea discului	2,5 mm
Prescurtare pentru material abraziv	A
Conținut de fier, sulf și clor	< 0,1 %
Unghi de așezare recomandat	90 grad
Optimizat pentru piesa de prelucrat	Oțel
Optimizat pentru piesa de prelucrat	Oțel
Mașină acționată	Polizoare unghiulare
Viteză periferică maximă	80 m/s
Tip produs	Disc de debitat

## Date utilizator

	Se recomandă pentru	V <sub>c</sub>	Cod ISO
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 55 HRC	recomandat		
Oțel < 60 HRC	recomandat		
Oțel < 67 HRC	indicat în anumite condiții		
INOX	indicat în anumite condiții		
Ti	indicat în anumite condiții		
GG(G)	indicat în anumite condiții		
Uscat	recomandat		

---

**Accesorii**

Disc de debitat HOLEX Pro,,2 în 1" Ø discurilor 230 mm	563500 230
Pereche de flanșe de strângere Ø flanșei 76 mm	563990 76