

**TMSERROR, Ø disc / cantitate: 125/250**

Date comandă

Numărul de comandă	GG5350 125/250
GTIN	4067263138402
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 aşchiere 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 aşchiere redusă.

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

Descriere tehnică

Ø discurilor	125 mm
Descrierea formei	cotit
Turație maximă	12200 min ⁻¹
Conținut	250
Forma	42
Specificație	A30Q-BF
Ø găurii	22,23 mm
Lățimea discului	2 mm
Pentru grosimile materialelor	6 - 10 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 _c	Cod ISO
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm ²	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 125 mm

563500 125