



Disc de degroșare PREMIUM*** „2 in 1”, Ø discurilorxlățimea discului: 125X7mm



Date comandă

Numărul de comandă	560110 125X7
GTIN	9003170020367
Clasa articolului	53T

Descriere

Execuție:

- **Granulația, liantul, materialele de adaos abrazive, precum și armarea discurilor de polizare sunt optime în ceea ce privește obținerea unei rate cât mai mari de îndepărtare a materialului și a unei durabilități corespunzătoare domeniului de utilizare.**
- **Discuri de polizare curbate (Forma 27, 28, 29).**
- **Unghi de șlefuire 20° – 30°.**
- **Utilizare pe polizoarele unghiulare electrice și pneumatice cu o viteză de așchiere de max. 80 m/s pentru șlefuirea cordoanelor de sudură, suprafețelor și muchiilor.**

Disc de degroșare agresiv (grad redus de duritate Q) pentru **utilizare universală pe INOX și oțel** cu rată mare de îndepărtare a materialului și durabilitate îndelungată.

Model ultraperformant agresiv cu **durabilitate semnificativ mărită**. Muchiile definite, rotunjite permit un comportament de șlefuire plăcut. Se evită canelarea nedorită.

Specificații: A24Q-BFX.

Descriere tehnică

Ø găurii	22,23 mm
----------	----------

Lățimea discului	7 mm
Turație maximă	12200 min ⁻¹
Ø discurilor	125 mm
Prescurtare pentru material abraziv	A
Specificație	A24Q-BFX
Conținut de fier, sulf și clor	<0,1 %
Unghi de așezare recomandat	20-30 grad
Optimizat pentru piesa de prelucrat	INOX
Optimizat pentru piesa de prelucrat	Oțel
Viteză periferică maximă	80 m/s
Tip produs	Disc de degroșare

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	recomandat		
INOX	indicat în anumite condiții		
Ti	indicat în anumite condiții		
GG(G)	indicat în anumite condiții		
Plastic, GRP	indicat în anumite condiții		
Uni	indicat în anumite condiții		
Uscat	recomandat		