

Mod.GQ0211 Scheda Tecnica MTXDAST1256522T

Pagina 1/1 Rev.01 del 16/06/15

DISCO 125 X 6,5 X 22,23 A24Q



Mola da sbavo T27 - CENTRO DEPRESSO 125 X 6,5 X 22,23 Acciaio / Acciaio Inox A = Corindone
125 X 6,5 X 22,23 Acciaio / Acciaio Inox
Acciaio / Acciaio Inox
A = Corindone
24
Q
Resina fenolica
80 m/sec - 12.200 r.p.m.
3 Reti di rinforzo: n°1 Ø124 - 275 g/m² n°1 Ø120 - 320 g/m² n°1 Ø124 - 240 g/m²

CARATTERISTICHE	
Peso : 175 g ± 10 g	
Tolleranza spessore : ± 1 mm	150 170/2
Tolleranza diametro esterno: ± 2,5 mm	ISO 13942
Sbilanciatura: max 2,6 g	EN ISO 6103
Scoppio: > 21.160 r.p.m.	EN12413

Data: 26/02/2021



