

DISCO 115 X 3,2 X 22,23 A36N**Fe S Cl**
(≤ 0,1%)

ARTICOLO	∅ 115 mm
TIPOLOGIA	<i>Mola da taglio</i>
FORMA	T42 - CENTRO DEPRESSO
DIMENSIONI	115 X 3,2 X 22,23
APPLICAZIONE	<i>Acciaio inox</i>
ABRASIVO	<i>A = Corindone</i>
GRANA	36
DUREZZA	N
LEGANTE ORGANICO	<i>Resina fenolica</i>
VELOCITA' DI UTILIZZO	80 m/sec - 13.300 r.p.m.
RINFORZO	2 reti di rinforzo: n° 2 ∅114 - 275 g/m²

CARATTERISTICHE

Peso : 75 g ± 5 g	
Tolleranza spessore : ± 0,4 mm	ISO 13942
Tolleranza diametro esterno: ± 2,5 mm	
Sbilanciatura: max 1,7 g	EN ISO 6103
Scoppio: > 23.000 r.p.m.	EN12413

Data: 01/03/2021

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =