29/10/2020 Italy bCom Site

Thu Oct 29 2020 23:45:11 GMT+0100 (Ora standard dell'Europa centrale)



Scotch-Brite™ XL-UR Ruota compressa con attacco Roloc™ 8A MED 2IN senza fori

EAN: 00048011171920, # Catalogo 3M: XL-UR 8A MED 2IN, # Codice 3M: 7000045980,



Su ordinazione

- La robusta struttura compatta fornisce una sbavatura e una finitura efficace degli spigoli
- Le densità dure garantiscono un buon mantenimento della geometria iniziale, consentendo di mantenere l'omogeneità delle forme e dell'azione di taglio
- Le densità morbide assicurano conformabilità e flessibilità per rifinire superfici piane, sagomate o irregolari senza danneggiare la parte
- La struttura compressa, a trama aperta e la distribuzione uniforme del granulo assicurano un'azione di taglio uniforme
- Il sistema di attacco 3M™ Roloc™ offre rapidità e semplicità di sostituzione del disco nei processi di finitura multifase

Specifiche

Caratteristiche

Brand	Roloc™
Ampiezza complessiva (misure metriche)	6.0 mm
Applicazioni	Finitura
Categoria substrato	Metallizzato
Configurazione fori	Liscio
Diametro complessivo (misure metriche)	50.8 mm
Famiglia colori	Beige
Giri al minuto max	22100.0

Grana	Media	
Materiale abrasivo	Ossido di alluminio	
Mercati	Lavorazione dei metalli Settore marino	
Per l'uso su	All Metals	
Primary Application	Lavorazione dei metalli	
Salute e sicurezza	Protezione delle mani Protezione delle vie respiratorie Protezione oculare Prodotti per la protezione dell'udito	
Stato del prodotto	Ruota	
Tipo di fissaggio	TR	

Dimensioni e classificazione

Scatola Lunghezza	32,575 Centimetri
Scatola Larghezza	17,653 Centimetri
Scatola Altezza	14,732 Centimetri
Scatola Volume	8.471,584 cubo Centimetri
Scatola Peso Iordo	1,293 Chilogrammo
Cartone Lunghezza	15,24 Centimetri
Cartone Larghezza	10,16 Centimetri
Cartone Altezza	7,937 Centimetri

Cartone Volume	1.228,952 cubo Centimetri
Cartone Peso lordo	277,598 Grammo
Pallet Lunghezza	1,219 Metro
Pallet Larghezza	1,066 Metro
Pallet Altezza	1,153 Metro
Pallet Volume	1,498 cubo Metro
Pallet Peso lordo	205,931 Chilogrammo
Codice Doganale	6805300090

Confezionamento ed etichette

Paese di origine	USA	
Dichiarazione Paese di origine	Vi informiamo che ad oggi il Paese d'origine per i prodotti visualizzati è quello sopra indicato. Questa	

Codice EAN - Confezione singola (Cartone)	30048011171921
per Scatola	60 PZ
per 4 Pollice quadrato	1 PZ

Italy bCom Site

per Cartone	15 PZ
per Pallet	8820 PZ

indicazione d'origine è utile ai fini del trattamento daziario nelle normali relazioni commerciali (NTR), e si riferisce alla sola documentazione di importazione / esportazione e non è destinata ad essere utilizzata per altri scopi, ad esempio le vendite a enti governativi o all'ammissibilità all'Accordo di Libero Scambio (trattamento preferenziale). Le leggi sugli appalti pubblici e gli accordi di libero scambio richiedono l'applicazione di criteri specifici che potrebbero determinare un Paese di origine diverso da quello indicato. Queste regole sono specifiche per i prodotti 3M.

Magazzino di spedizione principale	JUECHEN, Nrth Rhine Westfalia
Magazzino di spedizione	Il prodotto potrebbe essere spedito da un luogo differente rispetto al magazzino di spedizione principale
Codice EAN - Spedizione (Scatola)	50048011171925
Codice EAN (PZ)	00048011171920

Trasporto

Spedizione con ghiaccio secco	No	Spedizione via aerea disponibile	Si

Caratteristiche

- La robusta struttura compatta fornisce una sbavatura e una finitura efficace degli spigoli
- Le densità dure garantiscono un buon mantenimento della geometria iniziale, consentendo di mantenere l'omogeneità delle forme e dell'azione di taglio
- Le densità morbide assicurano conformabilità e flessibilità per rifinire superfici piane, sagomate o irregolari senza danneggiare la parte
- La struttura compressa, a trama aperta e la distribuzione uniforme del granulo assicurano un'azione di taglio uniforme
- Il sistema di attacco 3M™ Roloc™ offre rapidità e semplicità di sostituzione del disco nei processi di finitura multifase

La ruota compressa Scotch-Brite™ Roloc™ EXL è realizzata con una fibra compressa e in tessuto-non-tessuto con una distribuzione uniforme del granulo. Le nostre ruote compresse sono resistenti ed efficaci in varie applicazioni di lavorazione dei metalli, compresa la sbavatura e la finitura dei bordi.

La ruota compressa Scotch-Brite™ Roloc™ EXL è ideale per varie applicazioni di lavorazione dei metalli e per interventi su parti lavorate che richiedono livelli di tolleranza minimi. Usa le nostre ruote per ottenere risultati professionali in applicazioni come lucidatura di saldature, sbavatura delle parti di aerei o mascheratura e finitura su una vasta gamma di metalli, plastiche e compositi. Le ruote sono disponibili con vari tipi di grana, Fine, Medium o Coarse. Utilizzano un materiale Scotch-Brite™ EXL con alta densità che garantisce resistenza e azione aggressiva di taglio per sbavare in modo efficace i bordi e gli angoli senza danneggiare la parte. Le densità inferiori sono morbide, conformabili e sono adatte per rifinire le superfici sagomate. I dischi con sistema di attacco rapido 3M™ Roloc™ sono di dimensioni più piccole e progettati per essere fissati facilmente e rapidamente a un platorello 3M™ Roloc™*, in modo da cambiare comodamente i dischi tra un'operazione e l'altra o nei processi di finitura multifase. Il sistema 3M™ Roloc™ TR, garantisce un attacco sicuro anche per applicazioni gravose e, grazie alla varietà di dischi 3M™ Roloc™, l'operatore può passare da un'applicazione all'altra in pochi secondi. I dischi consentono di utilizzare sia il bordo che la superficie della ruota, senza dover montare altri componenti. I prodotti Scotch-Brite™ Surface Conditioning contengono granuli abrasivi incorporati in fibre di nylon in tessuto-non-tessuto, o sintetiche. Questa combinazione di granuli e fibre crea un sistema abrasivo che offre risultati costanti per tutta la vita del prodotto. La struttura aperta sviluppa poco calore, riducendo il rischio di bruciatura e deformazione. Le fibre sono resistenti all'intasamento e mantengono elevate le prestazioni di taglio dei minerali limitando l'ostruzione della fibra di nylon, il che prolunga la durata del disco.

Risorse

Schede tecniche
779691 (PDF,87.8KB)
Scotch-Brite™ XL-UR Dischi compressi Roloc™ (PDF,155.8KB)

Prodotti correlati

Prodotti correlati



3M™ Platorelli Roloc™ 6 mm PN 45096

Joch