



TDL5

Jeu de 5 douilles pour tarauds à prise 1/2 po (Blue-Point®)

Caractéristiques et avantages

- Plage étendue pour tarauds de 5/8 à 1 po (M16–M25)
- Joints toriques en caoutchouc maintenant le taraud bien en place
- Utiliser avec des cliquets et des outils d'entraînement
- Revêtement au fini noir industriel anticorrosion
- Fabriqué aux États-Unis
- Emballé dans un support pratique en vinyle



Composants inclus

- | | |
|--------|-------------------------------|
| TDL31 | Douille pour taraud, 5/8 po |
| TDL32 | Douille pour taraud, 11/16 po |
| TDL33 | Douille pour taraud, 3/4 po |
| TDL5-1 | Douille pour taraud, 7/8 po |
| TDL5-2 | Douille pour taraud, 1 po |

CE - Non requis

Pays d'origine : É.-U.



- Plage étendue pour tarauds de 5/8 à 1 po (M16–M25)
- Joints toriques en caoutchouc maintenant le taraud bien en place
- Utiliser avec des cliquets et des outils d'entraînement
- Revêtement au fini noir industriel anticorrosion
- Fabriqué aux États-Unis
- Emballé dans un support pratique en vinyle

⚠ WARNING

 Douilles pour outils à main - Toutes les douilles au fini chrome ou noir identifiées comme étant des douilles pour outils à main ne doivent être utilisées qu'avec ce type d'outils.

 Les douilles et les accessoires peuvent se briser s'ils sont utilisés avec des outils à percussion.

 Un disque ou des accessoires de ponçage brisés peuvent causer des blessures. Porter des lunettes de protection (utilisateur et personnes à proximité). Lire les autres consignes de sécurité aux pages W1 à W4 du catalogue 1500.

Jeux et dimensions disponibles

No de pièce	Pr. carrée	Tarauds anglo-sax., grosseur	Tarauds métriques, grosseur	Diamètre de la tige, po	Gr.	TDL8	TDL3	TDL5
TDL8-1	1/4 po	n ^{os} 1, 2, 3, 4, 5 et 6	M1.6, M1.8, M2, M2.2, M2.5, M3, M3.15, M3.5	0,141	0,11	*		
TDL8-2	1/4 po	no 8	M4	0,168	0,131	*		
TDL8-3	1/4 po	no 10	M4.5, M5	0,194	0,152	*		
TDL8-4	1/4 po	1/4 po	M6, M6.3	0,255	0,191	*		
TDL8-5	3/8 po	5/16, 7/16 po	M7, M8	0,323	0,242	*		
TDL8-6	3/8 po	3/8 po	M10	0,381	0,286	*		
TDL8-7	3/8 po	1/2 po	M12, M12.5	0,367	0,275	*		
TDL8-8	3/8 po	1/8 po NPT	S.O.	0,437	0,328	*		
TDL31	1/2 po	5/8 po	16	0,48	0,36		*	*
TDL32	1/2 po	11/16 po	18	0,542	0,406		*	*
TDL33	1/2 po	3/4 po	S.O.	0,59	0,442		*	*
TDL5-1	1/2 po	7/8 po	22	0,697	0,523			*
TDL5-2	1/2 po	1 po	25	0,8	0,6			*

TDL5-1 et TDL5-2 conçus pour les gros tarauds des séries TDM99117, TDP6 et TD9902

