

## ▶ Douille impact 1/2" courte 6 pans en mm avec clip inox fme

CRÉATEUR D'OUTILS

### Caractéristiques produits

Empreinte	<b>6 pans</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Entraînement	Ouverture maximum (mm)	Isolation électrique
305538	1/2"	19	
305608	1/2"	9	
305594	1/2"	32	
305573	1/2"	27	
305580	1/2"	29	
305503	1/2"	14	
305587	1/2"	30	
305545	1/2"	21	
305475	Carré 1/2"	10	Non
305496	1/2"	13	
305510	1/2"	15	
305517	1/2"	16	
305524	1/2"	17	
305531	1/2"	18	
305482	Carré 1/2"	11	Non
305489	Carré 1/2"	12	Non
305559	1/2"	23	
305601	1/2"	8	
305566	1/2"	24	

Code	Entraînement	Ouverture maximum (mm)	Isolation électrique
305552	1/2"	22	

### Descriptif

Douilles conçues pour résister aux efforts transmis par les machines à chocs. (visseuses, clés à chocs électriques ou pneumatiques) utilisées dans l'industrie ou l'automobile.

Verrouillage par goupille et jonc.  
Très grande résistance à l'usure.  
Présentation brunie.



### Norme du produit

NF ISO 1174-1.NF ISO 1711-1.NF  
ISO 2725-1.