



NSB600

Coin antidéflagrant, cuivre béryllium



DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Matière : cuivre béryllium
- Outils antidéflagrants conçus pour une utilisation dans des environnements potentiellement explosifs où des outils en acier « traditionnels » sont susceptibles de créer des étincelles
- Anti-magnétique et anti-corrosion
- Forcée
- Pour soulever, séparer ou maintenir des objets en place
- Pour obtenir plus d'informations sur les restrictions d'utilisation des matériaux antidéflagrants, référez-vous aux certificats correspondants.



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit	L	B	H	
NSB600-80-13	80 mm	13 mm	6 mm	30 g
NSB600-100-50	100 mm	50 mm	10 mm	185 g
NSB600-135-50	135 mm	50 mm	18 mm	455 g
NSB600-150-25	150 mm	25 mm	8 mm	185 g
NSB600-150-30	150 mm	25 mm	13 mm	112 g
NSB600-150-40	150 mm	40 mm	8 mm	180 g
NSB600-150-50	150 mm	50 mm	13 mm	440 g
NSB600-180-13	180 mm	13 mm	6 mm	75 g
NSB600-180-32	180 mm	32 mm	13 mm	280 g
NSB600-180-50	180 mm	50 mm	19 mm	790 g
NSB600-200-20	200 mm	20 mm	30 mm	451 g
NSB600-200-30	200 mm	30 mm	30 mm	675 g
NSB600-200-40	200 mm	40 mm	40 mm	1200 g
NSB600-200-50	200 mm	50 mm	12 mm	590 g
NSB600-230-40	230 mm	40 mm	20 mm	690 g
NSB600-250-40	250 mm	40 mm	30 mm	1125 g
NSB600-300-50	300 mm	50 mm	40 mm	2250 g

