

## Clé polygonale à percussion 2.3/16" en cuivre au béryllium sans étincelles, 265 mm

---



---

Les outils sans étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie ou d'explosion dû aux étincelles. Clé polygonale à frapper 2-3/16 en cuivre au béryllium, 265 mm.

- Fabriquée en cuivre au béryllium.
- À utiliser avec un marteau pour le serrage de gros boulons et écrous.
- DIN 7444
- Les outils anti-étincelles sont utilisés dans les zones où il existe un risque potentiel d'incendie ou d'explosion dû aux étincelles.
- Antimagnétique, extrêmement résistant à la corrosion

Numéro d'article **WL53051**

Modèle **NSB106-70**

---

Products for the electronic industry



Fabricant	BAHCO
Numéro d'article du fabricant	NSB106-70
Données du fabricant du GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Longueur	265 mm
Largeur	172 mm
Hauteur	28 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non
Matériau de l'outil	Acier amagnétique, Cuivre béryllium
Dimensions de l'emballage	unique
Type de clé polygonale	Clé à molette en laiton
Taille de la clé	2.3/16"

## Autres versions

Numéro d'article	Taille de la clé	Longueur
WL53033	1 1/8"	185 mm
WL53031	1"	175 mm
WL53040	1.1/2"	215 mm
WL53035	1.1/4"	185 mm
WL53032	1.1/16"	175 mm
WL53044	1.3/4"	235 mm
WL53037	1.3/8"	205 mm
WL53042	1.5/8"	225 mm
WL53036	1.5/16"	200 mm
WL53046	1.7/8"	235 mm
WL53039	1.7/16"	205 mm
WL53041	1.9/16"	225 mm
WL53043	1.11/16"	225 mm

WL53034	1.13/16"	185 mm
WL53045	1.13/16"	235 mm
WL53038	1.13/32"	205 mm
WL53047	1.15/16"	250 mm
WL53048	2"	250 mm
WL53057	2.1/2"	298 mm
WL53053	2.1/4"	274 mm
WL53050	2.1/8"	265 mm
WL53049	2.1/16"	265 mm
WL53060	2.3/4"	320 mm
WL53055	2.3/8"	274 mm
<b>WL53051</b>	<b>2.3/16"</b>	<b>265 mm</b>
WL53059	2.5/8"	298 mm
WL53054	2.5/16"	274 mm
WL53062	2.7/8"	326 mm
WL53056	2.7/16"	274 mm
WL53058	2.9/16"	298 mm
WL53061	2.13/16"	320 mm
WL53052	2.13/64"	265 mm
WL53063	2.15/16"	326 mm
WL53009	3.1/2"	390 mm
WL53007	3.1/4"	355 mm
WL53006	3.1/8"	350 mm
WL53065	3.1/16"	350 mm
WL53012	3.3/4"	390 mm
WL53008	3.3/8"	355 mm
WL53011	3.5/8"	390 mm
WL53013	3.7/8"	410 mm
WL53010	3.9/16"	390 mm
WL53014	3.15/16"	410 mm
WL53026	3/4"	145 mm
WL53015	4"	410 mm
WL53019	4.1/2"	450 mm
WL53017	4.1/4"	445 mm
WL53016	4.1/8"	420 mm

WL53018	4.5/16"	445 mm
WL53022	4.7/8"	480 mm
WL53020	4.9/16"	450 mm
WL53021	4.11/16"	480 mm
WL53023	4.15/16"	480 mm
WL53024	5/8"	145 mm
WL53029	7/8"	155 mm
WL53025	11/16"	145 mm
WL53028	13/16"	155 mm
WL53030	15/16"	165 mm
WL53027	25/32"	155 mm
WL53064	96 mm	326 mm