



Nut Driver Mag ShW HEX8 x 65 mm - 1 pc

DOUILLES MAGNÉTIQUES SHOCKWAVE™ GEN II

- Fabriqué en acier customisé, et fait pour lutter contre le réchauffement pour un maximum de force et une durabilité extrême
- Tête avec un champ magnétique important pour une meilleure adhérence.
- Réception Hex 1/4" (DIN 3126 - E 6.3). Adapté pour les couples élevés et les utilisations avec impact
- Les douilles magnétiques possèdent des anneaux avec un code couleur pour une identification rapide de la taille



Article Number	4932492439
Conditionné par	1
Longueur (mm)	65
Longueur Totale mm	65
Pour boulon	M5
Taille mm AF (plat à plat)	8



Nut Driver Mag ShW HEX10 x 65 mm - 1 pc

DOUILLES MAGNÉTIQUES SHOCKWAVE™ GEN II

- Fabriqué en acier customisé, et fait pour lutter contre le réchauffement pour un maximum de force et une durabilité extrême
- Tête avec un champ magnétique important pour une meilleure adhérence.
- Réception Hex 1/4" (DIN 3126 - E 6.3). Adapté pour les couples élevés et les utilisations avec impact
- Les douilles magnétiques possèdent des anneaux avec un code couleur pour une identification rapide de la taille



Article Number	4932492441
Conditionné par	1
Longueur (mm)	65
Longueur Totale mm	65
Pour boulon	M6
Taille mm AF (plat à plat)	10



Nut Driver Mag ShW HEX13 x 65 mm - 1 pc

DOUILLES MAGNÉTIQUES SHOCKWAVE™ GEN II

- Fabriqué en acier customisé, et fait pour lutter contre le réchauffement pour un maximum de force et une durabilité extrême
- Tête avec un champ magnétique important pour une meilleure adhérence.
- Réception Hex 1/4" (DIN 3126 - E 6.3). Adapté pour les couples élevés et les utilisations avec impact
- Les douilles magnétiques possèdent des anneaux avec un code couleur pour une identification rapide de la taille



Article Number	4932492443
Conditionné par	1
Longueur (mm)	65
Longueur Totale mm	65
Pour boulon	M8
Taille mm AF (plat à plat)	13