

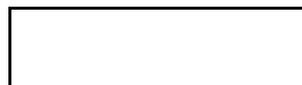


## 32 mm 1" impact socket STD - 1pc

- L'acier SHOCKWAVE™ IMPACT DUTY (Chrome-Molybdène) est un acier allié de haute qualité qui offre une résistance et une durabilité ultimes.
- Meilleure adaptation grâce aux 6 points de fixation.
- Géométrie hexagonale antidérapante pour éviter que les douilles et les fixations ne s'arrondissent.
- Marques de diamètre estampées et remplies d'encre et numéro de pièce gravé au laser pour la résistance à l'usure.



(mm)	52
Article Number	4932480410
Conditionné par	1
Longueur Totale mm	62
Longueur utile mm	18.3
Pour boulon	M22
Réception	1" carré
Taille mm AF (plat à plat)	32
Working depth [mm]	18.3



## 32 mm 1" impact socket STD - 1pc

- L'acier SHOCKWAVE™ IMPACT DUTY (Chrome-Molybdène) est un acier allié de haute qualité qui offre une résistance et une durabilité ultimes.
- Meilleure adaptation grâce aux 6 points de fixation.
- Géométrie hexagonale antidérapante pour éviter que les douilles et les fixations ne s'arrondissent.
- Marques de diamètre estampées et remplies d'encre et numéro de pièce gravé au laser pour la résistance à l'usure.



(mm)	52
Article Number	4932480410
Conditionné par	1
Longueur Totale mm	62
Longueur utile mm	18.3
Pour boulon	M22
Réception	1" carré
Taille mm AF (plat à plat)	32
Working depth [mm]	18.3



## 32 mm 1" impact socket STD - 1pc

- L'acier SHOCKWAVE™ IMPACT DUTY (Chrome-Molybdène) est un acier allié de haute qualité qui offre une résistance et une durabilité ultimes.
- Meilleure adaptation grâce aux 6 points de fixation.
- Géométrie hexagonale antidérapante pour éviter que les douilles et les fixations ne s'arrondissent.
- Marques de diamètre estampées et remplies d'encre et numéro de pièce gravé au laser pour la résistance à l'usure.



(mm)	52
Article Number	4932480410
Conditionné par	1
Longueur Totale mm	62
Longueur utile mm	18.3
Pour boulon	M22
Réception	1" carré
Taille mm AF (plat à plat)	32
Working depth [mm]	18.3



## 32 mm 1" impact socket STD - 1pc

- L'acier SHOCKWAVE™ IMPACT DUTY (Chrome-Molybdène) est un acier allié de haute qualité qui offre une résistance et une durabilité ultimes.
- Meilleure adaptation grâce aux 6 points de fixation.
- Géométrie hexagonale antidérapante pour éviter que les douilles et les fixations ne s'arrondissent.
- Marques de diamètre estampées et remplies d'encre et numéro de pièce gravé au laser pour la résistance à l'usure.



(mm)	52
Article Number	4932480410
Conditionné par	1
Longueur Totale mm	62
Longueur utile mm	18.3
Pour boulon	M22
Réception	1" carré
Taille mm AF (plat à plat)	32
Working depth [mm]	18.3

