



Clef à choc professionnelle de conception composite légère avec un couple énorme pour les garages automobiles, l'artisanat et l'industrie.

- Convient aux garages automobiles, à l'artisanat et à l'industrie
- Forme compacte, particulièrement adaptée pour les endroits difficiles d'accès
- Avec mécanisme de frappe à double marteaux
- Couple réglable sur trois niveaux en rotation droite et gauche
- Poids très faible et forme compacte pour une performance maximale
- Boîtier composite en plastique résistant aux chocs
- Poignée à faibles vibrations et isolée contre le froid
- Evacuation de l'air par la poignée, empêchant l'envol de poussière de frein par exemple

Clef à choc industrielle ISS 1/2" Super MINI. Forme extrêmement courte.

Raccord d'air 1/4"



Composite 1/2"



Modèle	ISS 1/2" Super MINI
Code article	240 1465 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Carré-conducteur	1/2"
Couple max.	678 Nm
Air consommé moyen	209 l/min.
Pression de travail	6.2 bars
Couple	
- gauche	230 / 330 / 400 Nm
- droite	228 / 313 / 372 Nm
Dimensions (L x l x h)	98 x 63 x 176.9 mm
Poids net (brut)	1.11 (2 kg)

Clef à choc ISS-C 1/2" Compact PRO. Clef à choc haute performance de conception extra légère et compacte.

Raccord d'air 1/4"



Composite 1/2"



Modèle	ISS-C 1/2" Compact PRO
Code article	240 1470 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Carré-conducteur	1/2"
Couple max.	624 Nm
Air consommé moyen	128 l/min.
Pression de travail	6.2 bars
Couple	
- gauche	200 / 350 / 500 Nm
- droite	200 / 360 / 500 Nm
Dimensions (L x l x h)	153 x 56 x 191.6 mm
Poids net (brut)	1.2 kg (2 kg)

Clef à choc ISS-C 1/2" PRO. Clef à choc haute performance avec boîtier composite en plastique antichoc.

Raccord d'air 1/4"



Composite 1/2"



Modèle	ISS-C 1/2" PRO
Code article	240 1475 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Carré-conducteur	1/2"
Couple max.	1112 Nm
Air consommé moyen	188 l/min.
Pression de travail	6.2 bars
Couple	
- gauche	450 / 600 / 800 Nm
- droite	510 / 630 / 770 Nm
Dimensions (L x l x h)	183 x 70 x 205.6 mm
Poids net (brut)	1.9 kg (2.5 kg)

Clef à choc industrielle ISS-C 3/4". Clef à choc haute performance avec un couple énorme.

Raccord d'air 3/8"



Composite 3/4"



Modèle	ISS-C 3/4" PRO
Code article	240 1485 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Carré-conducteur	3/4"
Couple max.	2034 Nm
Air consommé moyen	393 l/min.
Pression de travail	6.2 bars
Couple	
- gauche	800 / 1200 / 1600 Nm
- droite	810 / 1230 / 1620 Nm
Dimensions (L x l x h)	215 x 87 x 232.4 mm
Poids net (brut)	3.4 kg (4.5 kg)