

DAMATEC

OUTILLAGES INDUSTRIELS



GAMME CLES A CHOCS

*Outillages Hydrauliques
Serrage Dynamométrique
Aligneurs de brides
Casse - Ecrous
Tendeurs Hydrauliques
Clés à Chocs - Douilles
Vérins Hydrauliques
Ecarteurs de brides
Système de nettoyage de boulonnerie
Maintenance / Etalonnage sur site*

Vente – Etalonnage – Réparation – Location – Assistance – Formation

DAMATEC
4 Rue de Corse
72100 LE MANS

Tel : 09 66 80 28 50
Web : www.damatec.fr
Mail : damatec@damatec.fr

CLE A CHOCS



UT8125

CLÉ À CHOCS
COMPOSITE
CARRÉ 1/2"

SUPER

Vitesse	9 000 tr/mn
Couple maxi	407 Nm réels
Consommation	90 l/mn
Poids net	1,20 kg
Longueur	165 mm
Hauteur	160 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibrations	5 m/sec ²
Niveau sonore	85 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8126

CLÉ À CHOCS COMPOSITE
CARRÉ 1/2"

SUPER

Vitesse	6 000 tr/mn
Couple maxi	780 Nm réels
Consommation	120 l/mn
Poids net	2,00 kg
Longueur	195 mm
Hauteur	170 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibrations	6,75 m/sec ²
Niveau sonore	85 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



KITUT8124

COFFRET CLÉ À CHOCS UT8124

Pro évolution

Vitesse	10 000 tr/mn
Couple maxi	678 Nm réels
Consommation	124 l/mn
Poids net (clé seule)	1.55 kg
Longueur	120 mm
Hauteur	188 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibration	10.3 m/sec ²
Niveau sonore	97 db(a)
Pression d'alim.	6.4 bar



UT8171

CLÉ À CHOCS
CARRÉ 1/2"

INTENSIVE

Vitesse	7 200 tr/mn
Couple maxi	1 053 Nm réels
Consommation	110 l/mn
Poids net	1,90 kg
Longueur	198 mm
Hauteur	175 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibrations	3 m/sec ²
Niveau sonore	82 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



CONTRÔLE DE
COUPLE

UT192ATC

COFFRET + CHARGEUR + 1 BATTERIE
CLÉ À CHOCS CARRÉ 1/2"

SUPER PRO

Vitesse à vide	1 800 tr/mn
Couple maxi	540 Nm réels
Poids net	3.20 kg
Longueur	254 mm
Hauteur	269 mm
Niveau de vibrations	5,89 m/sec ²
Niveau sonore	98 db(a)
Voltage	19,2 v
Ampérage	2,0 Ah
Temps de charge	1 heure



LITHIUM

UT292LI

COFFRET + CHARGEUR + 1 BATTERIE
CLÉ À CHOCS CARRÉ 1/2"

SUPER PRO

Vitesse	0 à 1650 tr/mn
Couple maxi	590 Nm réels
Poids net	3.1 kg (avec batterie)
Longueur	267 mm
Largeur	80 mm
Hauteur	271 mm
Niveau de vibration	5,89 m/sec ²
Niveau sonore	98 db(a)
Voltage	18.0 v
Ampérage	3 Ah
Temps de charge	80 minutes

CLE A CHOCS



UT8136

CLÉ À CHOCS CARRÉ 1/2"
SUPER PRO

Vitesse	7 500 tr/mn
Couple maxi	900 Nm réels
Consommation	124 l/mn
Poids net	1,92 kg
Longueur	180 mm
Hauteur	185 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibrations	2,5 m/sec ²
Niveau sonore	86 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8165C

CLÉ À CHOCS
CARRÉ 1/2"
INTENSIVE

Vitesse	8 000 tr/mn
Couple maxi	850 Nm réels
Consommation	110 l/mn
Poids net	2,70 kg
Longueur	180 mm
Hauteur	190 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibrations	4 m/sec ²
Niveau sonore	89 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8169S

CLÉ À CHOCS
CARRÉ 1/2"
INDUSTRIE

Vitesse	5 7 000 - D 8 000 tr/mn
Couple maxi	1 080 Nm réels
Consommation	110 l/mn
Poids net	2,00 kg
Longueur	192 mm
Hauteur	180 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibrations	3 m/sec ²
Niveau sonore	90 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8026

CLÉ À CHOCS
COMPOSITE
CARRÉ 3/8"
SUPER

Vitesse	9 000 tr/mn
Couple maxi	407 Nm réels
Consommation	90 l/mn
Poids net	1,20 kg
Longueur	165 mm
Hauteur	160 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibrations	5 m/sec ²
Niveau sonore	85 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8030R

CLÉ À CHOCS
CARRÉ 3/8"
INDUSTRIE

Vitesse	11 000 tr/mn
Couple maxi	85 Nm réels
Consommation	110 l/mn
Poids net	1,20 kg
Longueur	125 mm
Hauteur	160 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibrations	< à 2,5 m/sec ²
Niveau sonore	83 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8055RB

CLÉ À CHOCS
CARRÉ 3/8"
INDUSTRIE

Vitesse	8 500 tr/mn
Couple maxi	176 Nm réels
Consommation	110 l/mn
Poids net	1,70 kg
Longueur	155 mm
Hauteur	173 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibrations	3,02 m/sec ²
Niveau sonore	87 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar

CLE A CHOCS



UT8455

CLÉ À CHOCS
REVOLVER CARRÉ 1"
SUPER PRO

Vitesse	3 800 tr/mn
Couple maxi	2 050 Nm réels
Consommation	230 l/mn
Poids net	6,80 kg
Longueur	268 mm
Hauteur	240 mm
Raccord	1/2" bsp
Niveau de vibrations	9,5 m/sec ²
Niveau sonore	84 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8415

CLÉ À CHOCS
REVOLVER CARRÉ 1"
SUPER PRO

Vitesse	4 000 tr/mn
Couple maxi	2 500 Nm réels
Consommation	340 l/mn
Poids net	10,30 kg
Longueur	295 mm
Hauteur	250 mm
Raccord	1/2" bsp
Niveau de vibrations	5,1 m/sec ²
Niveau sonore	92 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8425R

CLÉ À CHOCS
REVOLVER CARRÉ 1"
INTENSIVE

Vitesse	4 000 tr/mn
Couple maxi	2 850 Nm réels
Consommation	340 l/mn
Poids net	11,30 kg
Longueur	305 mm
Hauteur	250 mm
Raccord	1/2" bsp
Niveau de vibrations	4,9 m/sec ²
Niveau sonore	93 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8466

CLÉ À CHOCS CARRÉ 1"
SUPER PRO

Vitesse	5 500 tr/mn
Couple maxi	2 050 Nm réels
Consommation	230 l/mn
Poids net	7,90 kg
Longueur	520 mm
Hauteur	160 mm
Raccord	1/2" bsp
Niveau de vibrations	8,5 m/sec ²
Niveau sonore	94 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8413

CLÉ À CHOCS CARRÉ 1"
SUPER PRO

Vitesse	4 000 tr/mn
Couple maxi	2 500 Nm réels
Consommation	340 l/mn
Poids net	12 kg
Longueur	520 mm
Hauteur	150 mm
Raccord	1/2" bsp
Niveau de vibrations	4,4 m/sec ²
Niveau sonore	92 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8417

CLÉ À CHOCS CARRÉ 1"
BROCHE LONGUE
INTENSIVE

Vitesse	4 000 tr/mn
Couple maxi	2 850 Nm réels
Consommation	340 l/mn
Poids net	12,20 kg
Longueur	540 mm
Hauteur	170 mm
Raccord	1/2" bsp
Niveau de vibrations	4,4 m/sec ²
Niveau sonore	92 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar

Existe aussi en version broche courte sous la référence UT8465 (6,90 kg / 348 mm).



Existe aussi en version broche courte sous la référence UT8411 (11 kg / 400 mm).



Existe aussi en version broche courte sous la référence UT8416 (11,5 kg / 420 mm).



CLE A CHOCS



UT5315

CLÉ À CHOCS
CARRÉ 3/4"

STANDARD

Vitesse	5 000 tr/mn
Couple maxi	1 035 Nm réels
Consommation	230 l/mn
Poids net	4,80 kg
Longueur	253 mm
Hauteur	200 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibrations	5,8 m/sec ²
Niveau sonore	85,7 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8317

CLÉ À CHOCS
COMPOSITE CARRÉ 3/4"

SUPER PRO

Vitesse	4 600 tr/mn
Couple maxi	1 150 Nm réels
Consommation	250 l/mn
Poids net	3,70 kg
Longueur	230 mm
Hauteur	210 mm
Raccord	3/8" bsp
Niveau de vibrations	1,84 m/sec ²
Niveau sonore	86 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8326

CLÉ À CHOCS
COMPOSITE

CARRÉ 3/4"

SUPER PRO

Vitesse	4 000 tr/mn
Couple maxi	1 085 Nm réels
Consommation	190 l/mn
Poids net	3,80 kg
Longueur	244 mm
Hauteur	210 mm
Raccord	3/8" bsp
Niveau de vibrations	4,2 m/sec ²
Niveau sonore	85 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8355R

CLÉ À CHOCS
CARRÉ 3/4"

INDUSTRIE

Vitesse	6 000 tr/mn
Couple maxi	1 200 Nm réels
Consommation	230 l/mn
Poids net	5,70 kg
Longueur	256 mm
Hauteur	230 mm
Raccord	3/8" bsp
Niveau de vibrations	3,5 m/sec ²
Niveau sonore	88,9 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



UT8327

CLÉ À CHOCS COMPOSITE
CARRÉ 3/4"

INTENSIVE

Vitesse	5 500 tr/mn
Couple	1630 Nm réels
Consommation	220 l/mn
Poids net	3,5 kg
Longueur	230 mm
Raccord	3/8" bsp
Niveau de vibrations	6,2 m/sec ²
Niveau sonore	96 db(a)



NOUVEAU

KITUT8019

CLÉ À CHOCS D'ANGLE CARRÉ 1/2"

INDUSTRIE

Vitesse	6 000 tr/mn
Couple maxi	340 Nm réels
Consommation	110 l/mn
Poids net	1,98 kg
Longueur	332 mm
Hauteur de tête	65 mm
Raccord	1/4" bsp
Niveau de vibrations	12 m/sec ²
Niveau sonore	92 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar

CLE A CHOCS



KITUT8411/13/16/17/65/66
COFFRET CLÉ À CHOCS CARRÉ 1"
SUPER PRO

SURPUISSANTE



KW45P
CLÉ À CHOCS
REVOLVER CARRÉ 1"
INDUSTRIE

Vitesse	2 700 tr/mn
Couple maxi	3 000 Nm réels
Consommation	650 l/mn
Poids net	12,20 kg
Longueur	304 mm
Hauteur	252 mm
Raccord	1/2" bsp
Niveau de vibrations	5,2 m/sec ²
Niveau sonore	92 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar



KW45GL
CLÉ À CHOCS CARRÉ 1"
INDUSTRIE

Vitesse	3 000 tr/mn
Couple maxi	3 000 Nm réels
Consommation	650 l/mn
Poids net	16,50 kg
Longueur	580 mm
Hauteur	160 mm
Raccord	1/2" bsp
Niveau de vibrations	5,2 m/sec ²
Niveau sonore	92 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar

Existe aussi en version broche courte sous la référence KW45G (15,00 kg / 414 mm).



PUISSANCE MAXIMALE



UT150
CLÉ À CHOCS CARRÉ 1.1/2"
INDUSTRIE

Vitesse	3 000 tr/mn
Couple maxi	5300 Nm
Consommation	560 l/mn
Poids net	16,00 kg
Longueur	443 mm
Hauteur	150 mm
Raccord	1/2" bsp
Niveau de vibrations	5,3 m/sec ²
Niveau sonore	95 db(a)
Pression d'alim.	6,4 bar

H0014
CHARIOT
UNIVERSEL
POUR
CLÉ
À CHOCS
CARRÉ 1"
SUPER PRO



Hauteur	1000 mm
Largeur	460 mm
Profondeur	400 mm
Poids net	11,00 kg