

TEX 09 et TEX 12 marteau pneumatique



TEX 09 et TEX 12 marteau pneumatique

Légèreté, performance...

Munis d'une poignée en D, les TEX 09 et 12 sont les marteaux-piqueurs les plus légers et les plus efficaces de la catégorie des modèles moyenne-ment lourds.

...et fiabilité

Les TEX 09 et 12 sont extrêmement fiables. Disponibles en divers modèles, ils font preuve de capacités supérieures et constantes dans les situations les plus difficiles.

Une gamme étendue de modèles

Le TEX 09 et TEX 12 est disponible en différentes versions, de manière à répondre aux exigences de nombreuses applications. Tous les modèles sont insonorisés.

Gâchette SOFSTART

Le TEX 09 et TEX 12 est équipé d'une gâchette spéciale à 2 positions, qui améliore la maîtrise de l'outil et facilite le travail.



Caractéristiques techniques

Modèle		TEX 12PS ●	TEX 12PS KL ●	TEX 12PSR ●	TEX 12PSR KL ●	TEX 09PSKL ●	TEX 09PS ●	TEX 09PSR ●
Emmanchement	mm	22x82.5	22x82.5	25x75	25x75	22x82.5	22x82.5	25x75
Poids	kg	10.6	12.3	10.6	12.3	11.9	10.1	10.2
Consommation d'air	l/s	21.3	21.3	21.3	21.3	18.5	18.5	18.5
Longueur	mm	550	545	550	545	500	500	500
Fréquence d'impact	coups/min	1,600	1,600	1,600	1,600	1,800	1,800	1,800
Porte-outil		Cap	KL	Cap	KL	K	C	C
Part Référence		8461 0211 13	8461 0211 12	8461 0211 14	8461 0211 15	8461 0211 05	8461 0211 02	8461 0211 04

◊ = hexagonal ○ = rond S = insonorisé

KL = Équipé d'un verrou rapide avec levier rabattable qui facilite et accélère le changement d'outil.

Cap = Équipé d'un mandrin à vis offrant une prise confortable lors des travaux horizontaux.

N'utilisez que des pièces de rechange autorisées. Tout dommage ou mauvais fonctionnement dû à l'utilisation de pièces non autorisées n'est pas couvert par la garantie ou la responsabilité du fait des produits.

Équipement en option

	Référence
Manchette 12,5 mm x 3 m avec raccord à griffes et colliers	9030 2044 00

K = équipé d'un verrou rapide avec levier rabattable qui facilite et accélère le changement d'outil.



C = équipé d'un mandrin à vis offrant une prise confortable lors des travaux horizontaux.



www.atlascopco.com