

PRESSES HYDRAULIQUES SUR BATTERIE

443025

Presse hydraulique force 60 kN à deux étages capacité 300 mm². Maniable et légère, livrée en mallette avec espace de rangement pour les matrices, une dragonne, un chargeur rapide 1 heure, deux batteries Ni-MH 14,4 V, 3 Ah sans matrice. Tête repliable orientable à 330°. Le système Auto-Clik garantit un sertissage parfait ; une fois le sertissage convenablement effectué, la presse se met automatiquement en by-pass et l'indique par un cliquetis sonore. Ce système protège également le circuit hydraulique de la presse de toute surpression accidentelle. Le retour se fait manuellement et permet à l'utilisateur de juger le degré de retrait de l'outil en fonction de la section du câble. Le retour n'est donc pas nécessairement complet ce qui permet de **gagner du temps** sur les opérations suivantes et **d'économiser la charge de batterie**.



443025

443007

Presse hydraulique force 60 kN à deux étages capacité 300 mm². Maniable, livrée en mallette avec espace de rangement pour les matrices, sangle de transport, un chargeur rapide 1 heure, deux batteries Ni-MH 14,4 V, 3 Ah sans matrice. Tête repliable orientable à 180°, LED témoin de charge batterie. Le système Auto-Clik garantit un sertissage parfait ; une fois le sertissage convenablement effectué, la presse se met automatiquement en by-pass et l'indique par un cliquetis sonore. Ce système protège également le circuit hydraulique de la presse de toute surpression accidentelle. Le retour se fait manuellement et permet à l'utilisateur de juger le degré de retrait de l'outil en fonction de la section du câble. Le retour n'est donc pas nécessairement complet ce qui permet de **gagner du temps** sur les opérations suivantes et **d'économiser la charge de batterie**.

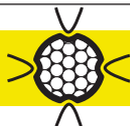
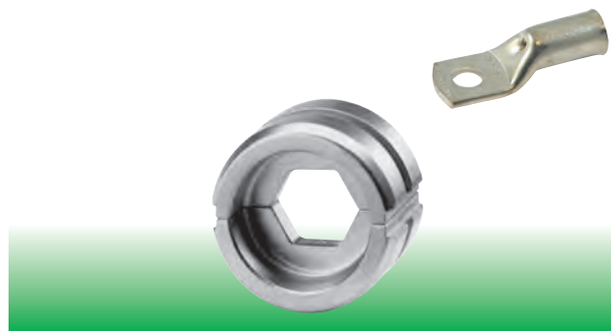


443007

Code	Désignation	Force kN	Course mm	Capacité mm ² Cosse cuivre NFC20-130	Temps de sertissage seconde	Largeur d'empreinte	Poids Kg	
							outil seul	ensemble complet
443025	PHB60 Presse sur batterie	60	15	6 - 300	5	étroit	4.20	7.60
443007	PHB630 Presse sur batterie	60	15	6 - 300	4	étroit	5.10	10.00

Matrices pour presses serie 60

Code	Connecteur	Capacité	Référence	Poids Kg
443151	Cosses tubulaires Cu, NFC20-130. Hexagonal.	6 mm ²	HX62006	0,13
443153		10 mm ²	HX62010	0,13
443155		16 mm ²	HX62016	0,13
443157		25 mm ²	HX62025	0,13
443159		35 mm ²	HX62035	0,13
443161		50 mm ²	HX62050	0,13
443163		70 mm ²	HX62070	0,13
443165		95 mm ²	HX62095	0,13
443167		120 mm ²	HX62120	0,13
443169		150 mm ²	HX62150	0,13
443171		185 mm ²	HX62185	0,13
443173		240 mm ²	HX62240	0,13
443175		300 mm ²	HX62300	0,13



Pour cosses aluminium/cuivre BT et HT

Utilisables uniquement sur presses 444001, 444005 et 444003. Sertissage par poinçonnage. Utilisation obligatoire des accessoires poinçon, porte poinçon et support matrice.

Code	Désignation	Capacité	Référence	Poids Kg
444301	Cosses aluminium/cuivre BT et HT	16-35 mm ²	C121635	0.16
444303		50-95 mm ²	C125095	0.16
444305		120-150 mm ²	C12120150	0.16
444307		185-240 mm ²	C12185240	0.16



Pour manchon aluminium/cuivre BT et HT

Utilisables uniquement sur presses 444001, 444005 et 444003. Sertissage par poinçonnage. Utilisation obligatoire des accessoires poinçon, porte poinçon et support matrice.

Code	Désignation	Capacité	Référence	Poids Kg
444309	Manchons aluminium/cuivre BT et HT	16-35 mm ²	M121635	0.32
444311		50-95 mm ²	M125095	0.32
444313		120-150 mm ²	M12120150	0.32
444315		185-240 mm ²	M12185240	0.32



Pour matrices, cosses et manchons aluminium/cuivre BT et HT

Code	Désignation	Référence	Poids Kg
444351	Porte poinçon	PDIP	0.11
444361	Poinçon pour 16-35 mm ²	DIP1635	0.10
444363	Poinçon pour 50-95 mm ²	DIP5095	0.10
444365	Poinçon pour 120-150 mm ²	DIP120150	0.10
444367	Poinçon pour 185-240 mm ²	DIP185240	0.10
444353	Support matrice 16-150 mm ²	SM16150	0.45
444355	Support matrice 185-240 mm ²	SM185240	0.45



ACCESSOIRES

Batteries, chargeur pour presses série 20, 60 et 120

Code	Désignation	Poids Kg
449001	Batterie NIMH 14,4 V, 3 Ah	0.85
449003	Adaptateur secteur	0.80
449005	Chargeur rapide	0.80



449001



449005

