



ABAC

Outils et accessoires
pour les professionnels





ABAC De l'Air. Partout. Toujours.

Nous sommes une entreprise leader dans le domaine des solutions d'air comprimé, fournissant les meilleurs compresseurs, outils et systèmes de distribution d'air pour répondre à vos exigences spécifiques.

Soucieux de la qualité, de la fiabilité et de la simplicité, nous voulons vous faciliter la vie avec des solutions sûres et efficaces et lesquelles vous pouvez compter chaque jour.

Des compresseurs à vis par injection d'huile aux compresseurs à piston mobiles, des pistolets de gonflage professionnels à une gamme complète de clés à chocs : ABAC est le partenaire idéal pour vous aider à atteindre vos objectifs, qu'il s'agisse de développer votre entreprise ou de réaliser un rêve de bricoleur.

Des millions de professionnels dans le monde entier nous ont choisi pour leur carrière. Rejoignez l'expérience ABAC.



ABAC propose des solutions pour tous vos besoins en air. Nous vous aidons à produire, distribuer et utiliser de l'air comprimé, avec une large gamme de machines.

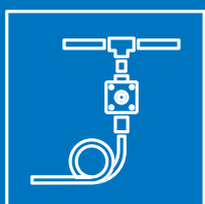
Nous fournissons des compresseurs d'air à pistons et à vis par injection d'huile fiables et efficaces adaptés à vos besoins.



Il y a certains facteurs importants à prendre en compte lorsqu'il s'agit d'air comprimé.

Le maintien des niveaux de qualité de l'air appropriés tout au long de la chaîne d'approvisionnement est une considération cruciale.

En choisissant les produits ABAC, vous pouvez garder votre air propre et éviter le risque de contamination pour votre activité.



Pour améliorer l'efficacité et optimiser les résultats, il est essentiel d'assurer un débit d'air constant sur l'ensemble de votre espace de travail. Pour la stabilité, les raccords intelligents et les tuyauteries étanches et anticorrosion, ne cherchez pas plus loin : AIRnet est la solution la plus efficace pour votre réseau d'air. Rapide et facile à installer, votre système sera opérationnel en un temps record.



Chez ABAC, nous comprenons que l'air comprimé a un large éventail d'applications. C'est pourquoi ABAC Professional Air Tools a été conçu pour répondre aux exigences les plus strictes et les plus complexes de votre entreprise. Une technologie durable et des matériaux de haute qualité sont les principales caractéristiques de notre gamme d'outils, garantissant une valeur économique à vie et des performances durables.

Comment choisir Vos outils



- ✓ bien adapté
- ✓✓ très bien adapté

Clé à chocs

					
Application	2809913100 1/2" mini PRO	2809913101 1/2" Comp PRO	2809913102 3/4" Comp PRO	2809913103 1" Comp PRO	2809913104 1" L Comp PRO
Roues de voiture	✓✓	✓✓	✓		
Essieux de voiture	✓	✓✓	✓		
Moteurs de voiture	✓✓	✓			
Carrosserie	✓✓	✓			
Roues de véhicule utilitaire léger		✓	✓✓	✓	
Essieux de véhicule utilitaire léger		✓	✓✓	✓✓	
Moteurs de véhicule utilitaire léger	✓	✓✓	✓		
Carrosserie de véhicule utilitaire léger	✓✓	✓✓			
Roues de camion				✓✓	✓✓
Essieux de camion			✓✓	✓✓	
Moteurs de camion		✓✓	✓✓	✓	
Carrosserie de camion	✓	✓✓	✓		
Construction métallique	✓✓	✓✓	✓✓	✓	
Construction en bois	✓	✓✓	✓✓	✓✓	

Clé à cliquets

			
Application	2809913150 1/4" PRO	2809913151 1/2" PRO	2809913152 1/2" Imp. PRO
Intérieur de voiture	✓✓		
Service moteur	✓	✓✓	✓✓
Freins de véhicule		✓✓	✓✓
Essieux de véhicule		✓	✓✓

Visseuses

	 2809913170 Straight PRO	 2809913171 1/2" pistol Comp PRO
Application		
Fabrication de meubles	✓✓	✓✓
Assemblage	✓✓	✓✓
Accrochage/montage	✓✓	

Perceuse

	 2809913190 Perceuse 10mm Comp PRO
Application	
Automobile	✓✓
Secteur du bois	✓✓
Secteur du métal	✓✓
Industrie de l'assemblage	✓✓

Ponceuse et meuleuse

	 2809913200 Meuleuse droite PRO	 2809913201 Meuleuse droite d'angle PRO	 2809913204 Meuleuse Droite Longue PRO	 2809913202 Meuleuse d'angle 125 Comp PRO	 2809913203 Meuleuse d'angle à long manche PRO	 2809913250 Ponceuse à bande 330-10 PRO	 2809913251 Ponceuse orbitale 150 Comp PRO
Application							
Meulage dans les angles	✓✓	✓✓	✓✓	✓		✓✓	
Ebavurage	✓✓	✓✓	✓	✓✓		✓✓	
Meulage de soudure	✓✓	✓✓	✓✓	✓✓		✓	
Découpe du métal				✓✓	✓✓		
Ponçage de meubles						✓	✓✓
Ponçage de carrosserie							✓✓

Marteau

	 2809913400 Marteau burineur 10mm PRO	 2809913401 Marteau burineur 12mm PRO	 2809913450 Marteau à décaper à aiguilles 12 PRO	 2809913451 Marteau à décaper à aiguilles 19 PRO	 2809913452 Marteau à décaper à aiguilles 28 PRO
Application					
Enlèvement de carreaux	✓✓	✓			
Burinage	✓✓	✓✓			
Enlèvement du plâtre	✓✓	✓✓		✓	✓✓
Percement de murs	✓	✓✓			
Percement de canalisations de câble	✓✓	✓			
Traitement de la pierre	✓	✓	✓	✓✓	✓✓
Enlèvement du laitier de soudage	✓		✓✓	✓✓	✓✓
Elimination de la rouille	✓		✓✓	✓✓	✓✓
Elimination de particules de couleur			✓✓	✓✓	✓
Restauration de l'acier d'armature				✓	✓✓

Scie

	 2809913700 Scie Comp PRO
Application	
Coupe de l'acier	✓✓
Coupe de l'aluminium	✓✓
Coupe du plastique	✓✓

Pistolet de gonflage

	 2809913620 Pistolet de gonflage PRO CEE QL	 2809913621 Gonfleur de pneus 1/2" PRO CEE TR
Application		
Gonflage pneus de moto	✓✓	
Gonflage pneus de voiture	✓✓	✓✓
Gonflage pneus de camion	✓✓	✓✓
Gonflage pneus de bus		✓✓
Gonflage pneus jumelés		✓✓

Automobile



Clé à chocs 1/2" PRO mini

Clé à chocs compacte avec embrayage à double marteau pour une utilisation professionnelle dans l'industrie de l'assemblage et les ateliers automobiles.

Le **corps très compact** de l'outil permet de travailler dans des espaces restreints.

Embrayage à **deux marteaux haute performance** pour une montée en puissance plus rapide et un couple de débrayage élevé. **Excellent rapport poids-performance**, produisant un couple jusqu'à 700 Nm pour un poids de 1,1 kg.

Design intelligent et poignée équilibrée Équilibrée et facile à manipuler avec un centre de gravité optimisé.

Symboles des caractéristiques techniques



Pression en bar



Déplacement d'air



Poids en kg



Dimensions en mm



Prix en Euro

Embrayage haute performance à double marteau pour une puissance élevée et une faible usure

Réduction de la fatigue grâce à un centre de gravité optimisé et une poignée ergonomique

Extrêmement légère avec corps en composite de 1,1 kg

Utilisation conviviale grâce à sa gâchette sensible contrôlable et à son interrupteur R/F étroit (2 niveaux réglables sur F)

Réduction de la fatigue grâce à un centre de gravité optimisé et une poignée ergonomique



Couple résistant



Modèle	Code article	Raccord d'air	Nm	Bar	l/s	kg	mm
Clé à chocs 1/2" PRO mini	2809913100	1/2"	440	6,3	5,3	1,1	121x62x170

Clé à chocs 1/2" Comp PRO

Clé à chocs puissante pour applications universelles

Corps en composite léger
Système à double marteau performant
Poignée à revêtement caoutchouc



Modèle	Code article	Raccord d'air	Couple résistant Nm	Bar	l/s	kg	mm
Clé à chocs 1/2" Comp PRO	2809913101	1/2"	1100	6,3	9,2	2,1	194x68x207

Clé à chocs 3/4" Comp PRO

Clé à chocs puissante pour les applications en véhicule utilitaire léger et fourgon

Corps en composite léger
Système à double marteau performant
Corps ergonomique



Modèle	Code article	Raccord d'air	Couple résistant Nm	Bar	l/s	kg	mm
Clé à chocs 3/4" Comp PRO	2809913102	3/4"	1629	6,3	9,1	3,7	214x84x266

Clé à chocs 1" Comp PRO

Clé à chocs puissante pour les applications en camion et bus

Corps en composite léger
Système à double marteau performant
Corps ergonomique



Modèle	Code article	Raccord d'air	Couple résistant Nm	Bar	l/s	kg	mm
Clé à chocs 1" Comp PRO	2809913103	1"	1900	6,3	9,1	3,7	214x84x266

Clé à chocs 1" L COMP PRO

Clé à chocs ultra-robuste pour les applications en véhicule utilitaire léger et fourgon

Corps en composite léger et compact
Système à double marteau performant
Corps ergonomique



Modèle	Code article	Raccord d'air	Couple résistant Nm	Bar	l/s	kg	mm
Clé à chocs 1" L COMP PRO	2809913104	1"	2700	6,3	24	11	527x213x176

Clé à cliquet 1/4" PRO

Taille compacte pour les applications de cabine et de moteur de véhicule dans des espaces restreints

Conception compacte
Poignée à revêtement caoutchouc
Protection en caoutchouc sur la tête de la clé à cliquet



Modèle	Code article	Raccord d'air	Couple résistant Nm	Bar	l/s	Kg	mm	€
Clé à cliquet 1/4" PRO	2809913150	1/4"	41	6,3	5	0,5	177x48x56	

Clé à cliquet 1/2" PRO

Clé à cliquet universelle pour diverses applications

Puissance réglable
Poignée à revêtement caoutchouc
Coutchouc de protection sur la tête de la clé à cliquet



Modèle	Code article	Raccord d'air	Couple résistant Nm	Bar	l/s	Kg	mm	€
Clé à cliquet 1/2" PRO	2809913151	1/2"	68	6,3	6	1,1	256x48x56	

Clé à cliquet 1/2" Imp. PRO

Clé à cliquet puissante avec système d'impact

Système d'impact
Poignée à revêtement caoutchouc
Pas de choc en retour



Modèle	Code article	Raccord d'air	Couple résistant Nm	Bar	l/s	Kg	mm	€
Clé à cliquet 1/2" Imp. PRO	2809913152	1/2"	122	6,3	6	1,3	279x46x57	

Pistolet de gonflage PRO CEE QL

Pistolet de gonflage robuste à usage professionnel

Réception CE de type
Corps et manomètre entièrement revêtus de caoutchouc
Adaptateur de valve innovant « quick lock »



Modèle	Code article	afficheur de pression bar	pression maxi. de travail bar	Diamètre manomètre mm	Tuyau flexible cm	Kg	mm	€
Pistolet de gonflage PRO CEE QL	2809913620	0 - 12	12	80	150	0,95	245x95x125	

Pistolet de gonflage PRO CEE TR

Pistolet de gonflage robuste à usage professionnel dans les ateliers poids lourds - camions

Réception CE de type

Corps et manomètre entièrement revêtus de caoutchouc

Connecteur à double valve pour camions et autobus



Modèle	Code article	afficheur de pression bar	pression maxi de travail bar	Diamètre manomètre mm	Raccord flexible cm	Kg	mm
Pistolet de gonflage PRO CEE TR	2809913621	0 - 12	12	80	50 + 30	0,8	245x95x125

Douilles robustes avec protection pour le changement des pneus

Acier trempé

Couvercle de protection en plastique

Design long

Code article	Carré	Taille hex. en mm
28099,19100	1/2"	17, 19 & 21



Porte-outils magnétique

2 aimants puissants

Espace pour 4 douilles, clé à chocs 1/2"

Crochet pour clé dynamométrique

Code article
2809919101



Travail des métaux



Meuleuse droite PRO

Meuleuse droite compacte à usage professionnel dans les ateliers automobiles et l'industrie métallurgique.

Applications universelles, incluant les mandrins à pince 3 & 6 mm qui conviennent à la plupart des accessoires.

Avancement rapide du travail grâce à une vitesse de rotation élevée (25 000 tr/mn).

Utilisation très maniable grâce à l'entrée d'air pivotante qui rend l'outil très flexible, en particulier dans les zones difficiles d'accès.

Réduction de la fatigue grâce à un poids léger (0,4 kg).

Symboles des caractéristiques techniques



Pression en bar



Déplacement d'air



Poids en kg



Dimensions en mm



Prix en Euro



Modèle	Code article	Watt	tr/mn	Bar	l/s	kg	mm
Meuleuse droite PRO	2809913200	220	25 000	6,3	4	0,4	159x39x60

Meuleuse d'angle PRO

Meuleuse d'angle pour applications multiples dans des espaces restreints

Conception compacte et légère

Poignée ergonomique en caoutchouc avec vibrations réduites

Raccord d'air orientable pour une plus grande flexibilité

Mandrin à pince de 3 mm et 6 mm inclus



Modèle	Code article	Watt	tr/mn	Bar	l/s	kg	mm
Meuleuse d'angle PRO	2809913201	220	20 000	6,3	4	0,7	181x45x79

Meuleuse Droite Longue PRO

Meuleuse droite rallongée pour applications multiples

Poignée ergonomique en caoutchouc avec vibrations réduites

Raccord d'air orientable pour une plus grande flexibilité

Mandrin à pince de 3 mm et 6 mm inclus



Modèle	Code article	Watt	tr/mn	Bar	l/s	kg	mm
Meuleuse Droite Longue PRO	2809913204	220	25 000	6,3	4	0,7	256x39x60

Meuleuse d'angle 125 Comp PRO

Meuleuse d'angle puissante pour une utilisation professionnelle dans l'industrie métallurgique

Changement extrêmement rapide du disque de meulage grâce au blocage de l'arbre

Poignée latérale en caoutchouc pouvant être montée pour les gauchers et les droitiers

Carter de protection réglable sans outil, pour une protection contre les étincelles

Pour meules standard jusqu'à ø maxi. 125 mm



Modèle	Code article	Watt	tr/mn	Bar	l/s	kg	mm
Meuleuse d'angle 125 Comp PRO	2809913202	660	12 000	6,3	11	2,0	229x207x92

Meuleuse d'angle à long manche PRO

Outil à tronçonner haute performance pour une utilisation professionnelle dans les ateliers automobiles

Changement extrêmement rapide du disque de meulage grâce au blocage de l'arbre

Le long manche et la tête d'angle à profil bas offrent une bonne accessibilité

Carter de protection réglable sans outil, pour une protection contre les étincelles

Pour meules à tronçonner 100 x 1 x 16 mm



Modèle	Code article	Watt	tr/mn	Bar	l/s	kg	mm
Meuleuse d'angle à long manche PRO	2809913203	700	14 000	6,3	14	1,7	372x112x59

Ponceuse à bande 330-10 PRO

Ponceuse à bande compacte à usage professionnel dans l'industrie du bois et de la métallurgie et dans les ateliers automobiles

Guidage de l'échappement d'air vers l'arrière pour éviter la dispersion de copeaux
 Levier d'actionnement avec dispositif de sécurité de la gâchette
 Tendeur de bande automatique pour un changement facile de la bande abrasive



Modèle	Code article	Taille de la bande		Bar	l/s	kg	mm	€
		mm	tr/mn					
Ponceuse à bande 330-10 PRO	2809913250	330x10	20 000	6,3	6	1,3	330x84x104	

Ponceuse orbitale 150 Comp PRO

Ponceuse orbitale universelle avec course de 5mm

Ponçage sans fatigue grâce à des vibrations réduites
 Vue illimitée de la pièce à usiner avec collet étroit
 Consommation d'air particulièrement basse
 Convient pour papier abrasif standard 150mm, 15 trous, 8 trous et 6 trous



Modèle	Code article	Patin de ponçage		Bar	l/s	kg	mm	€
		mm	tr/mn					
Ponceuse orbitale 150 Comp PRO	2809913251	150	12 000	6,3	6	0,8	215x150x98	

Scie Comp PRO

Scie compacte à air avec mécanisme de course durable

Séparation sans effort des pièces de carrosserie en tôle et en plastique
 Faible niveau sonore et vibrations grâce à un corps en plastique robuste
 Le support d'arrêt réglable facilite la manipulation et réduit l'usure de la lame de scie



Modèle	Code article	Longueur course		Bar	l/s	kg	mm	€
		mm	Coups par minute					
Scie Comp PRO	2809913700	10	9 500 -1/mn	6,3	4	0,8	280x70x35	

Visseuse droite PRO

Visseuse compacte pour une utilisation professionnelle dans l'industrie du bois et du métal

Poignée ergonomique antidérapante
 Bruit extrêmement faible grâce au silencieux d'échappement d'air
 Le réglage sans tige du couple sur la bague de réglage extérieure permet un travail flexible
 Adaptée pour s'accrocher à des balanciers



Modèle	Code article	Douille (hexagonale)		Bar	l/s	kg	mm	€
		Couple	Nm					
Visseuse droite PRO	2809913170	1/4"	3-8	6,3	8	1,2	244x51x79	

Visseuse revolver Comp PRO



Visseuse légère pour une utilisation professionnelle dans l'industrie du bois et du métal

Corps en composite ultra-léger et ergonomique

Particulièrement feutrée grâce au silencieux intégré

Commutation du sens horaire au sens anti-horaire d'une seule main pour gagner du temps

Le réglage sans tige du couple sur la bague de réglage extérieure permet un travail flexible

Modèle	Code article	Douille (hexagonale)	Couple					€
		mm	Nm	Bar	l/s	kg	mm	
Visseuse revolver Comp PRO	2809913171	1/4"	3-8	6,3	8	1,1	210x43x150	

Perceuse 10 mm Comp PRO



Perceuse compacte pour une utilisation professionnelle dans l'industrie du bois et du métal et les ateliers automobiles

Puissante grâce au moteur à air comprimé haute performance

Corps en composite ultra-léger et ergonomique

Commutation du sens horaire au sens anti-horaire d'une seule main pour gagner du temps

Particulièrement feutrée grâce au silencieux intégré

Modèle	Code article	Mandrin perceuse					€
		mm	tr/mn	Bar	l/s	mm	
Perceuse 10 mm Comp PRO	2809913190	10	2 000	6,3	8	188x43x150	

Bande abrasive

Bande abrasive 330x10 mm

5 unités par paquet

Code article	pcs	Grain	mm	€
2809919250	5	G80	330x10	
2809919251	5	G120	330x10	



Plateau de ponçage

Plateau de ponçage pour papier abrasif 15 trous, 8 trous et 6 trous

Code article	mm	€
2809919252	150	



Lame de scie

Version bi-métal

5 unités par paquet

Code article	Longueur dentée	Dents	€
	mm		
2809919700	50	18	
2809919701	50	32	



Equipement de construction



Marteau burineur 10 mm PRO

Marteau burineur robuste avec mécanisme de course durable pour une utilisation professionnelle dans les secteurs de la métallurgie et de la construction.

Réglage en continu de la puissance de frappe en fonction des différents matériaux.

Extrême polyvalence du décollage des carreaux et du plâtre, aux fentes et au cintrage de la tôle.

Réduction de la fatigue grâce à sa conception compacte et légère.

Symboles des caractéristiques techniques



Pression en bar



Déplacement d'air



Poids en kg



Dimensions en mm



Prix en Euro

Tige hexagonale
empêchant la rotation du burin

Corps robuste en métal

Poignée à revêtement caoutchouc pour l'isolation thermique et la réduction des vibrations

Capuchon de maintien en croix à 6 pans
pour le changement rapide de burin sans outil

Régulateur d'air pour le réglage variable de la puissance de frappe



Kit complet

En coffret plastique avec burin pointu et plat de 175 mm, séparateur de tôles et dispositif de coupe et d'enlèvement de boulons

Modèle	Code article	Coups par minute min ⁻¹	Taille du burin (hexagonal) mm	Bar	l/mn	kg	mm	€
Marteau burineur 10 mm PRO	2809913400	4 500	10	6,3	10	1,9	189x175x52	

Marteau burineur 12 mm PRO

Pour les applications difficiles sur les chantiers de construction

Très grande énergie de frappe pour les matériaux les plus résistants
 Capuchon de burin en acier trempé pour une durée d'utilisation plus longue et un changement de burin rapide
 Burin pointu et plat, longueur 250 mm inclus



Modèle	Code article	Coups par minute min ⁻¹	Taille du burin (hexagonal) mm	Bar	l/mn	kg	mm	€
Marteau burineur 12 mm PRO	2809913401	3 000	11,7	6,3	11	2,6	280x145x52	

Marteau à aiguilles 12 PRO

Marteau à aiguilles léger pour de multiples applications de détartrage

Conception compacte pour travailler dans les espaces restreints
 Douille de guidage facile à démonter pour un remplacement rapide de l'aiguille, sans outil
 Travail sans fatigue grâce à son faible poids



Modèle	Code article	Aiguilles pcs	Coups par minute min ⁻¹	Bar	l/mn	kg	mm	€
Marteau à aiguilles 12 PRO	2809913450	12	5 000	6,3	3	1,3	320x40x62	

Marteau à aiguilles 19 PRO

Marteau à aiguilles universel pour de multiples applications de détartrage dans la construction et l'industrie de la métallurgie

Poignée revolver pour une meilleure ergonomie
 Guide aiguille réglable pour s'adapter aux différentes applications
 Poignée en caoutchouc pour réduire les vibrations



Modèle	Code article	Aiguilles pcs	Coups par minute min ⁻¹	Bar	l/mn	kg	mm	€
Marteau à aiguilles 19 PRO	2809913451	19	3 700	6,3	4	2,7	340x48x188	

Marteau à aiguilles 28 PRO

Marteau à aiguilles robuste avec mécanisme de course durable à usage professionnel dans le secteur de la construction

Poignée revolver pour une meilleure ergonomie
 Guide aiguille réglable pour s'adapter aux différentes applications
 Grande puissance de frappe pour les matériaux durs



Modèle	Code article	Aiguilles pcs	Coups par minute min ⁻¹	Bar	l/mn	kg	mm	€
Marteau à aiguilles 28 PRO	2809913452	28	3 500	6,3	5	3,5	340x65x179	

Aiguilles de rechange pour marteau à aiguilles

Acier trempé
 3 mm de diamètre

Code article	Aiguilles pcs	Diamètre mm	Longueur mm	€
2809919450	12	3	125	
2809919451	19	3	180	
2809919452	28	3	180	



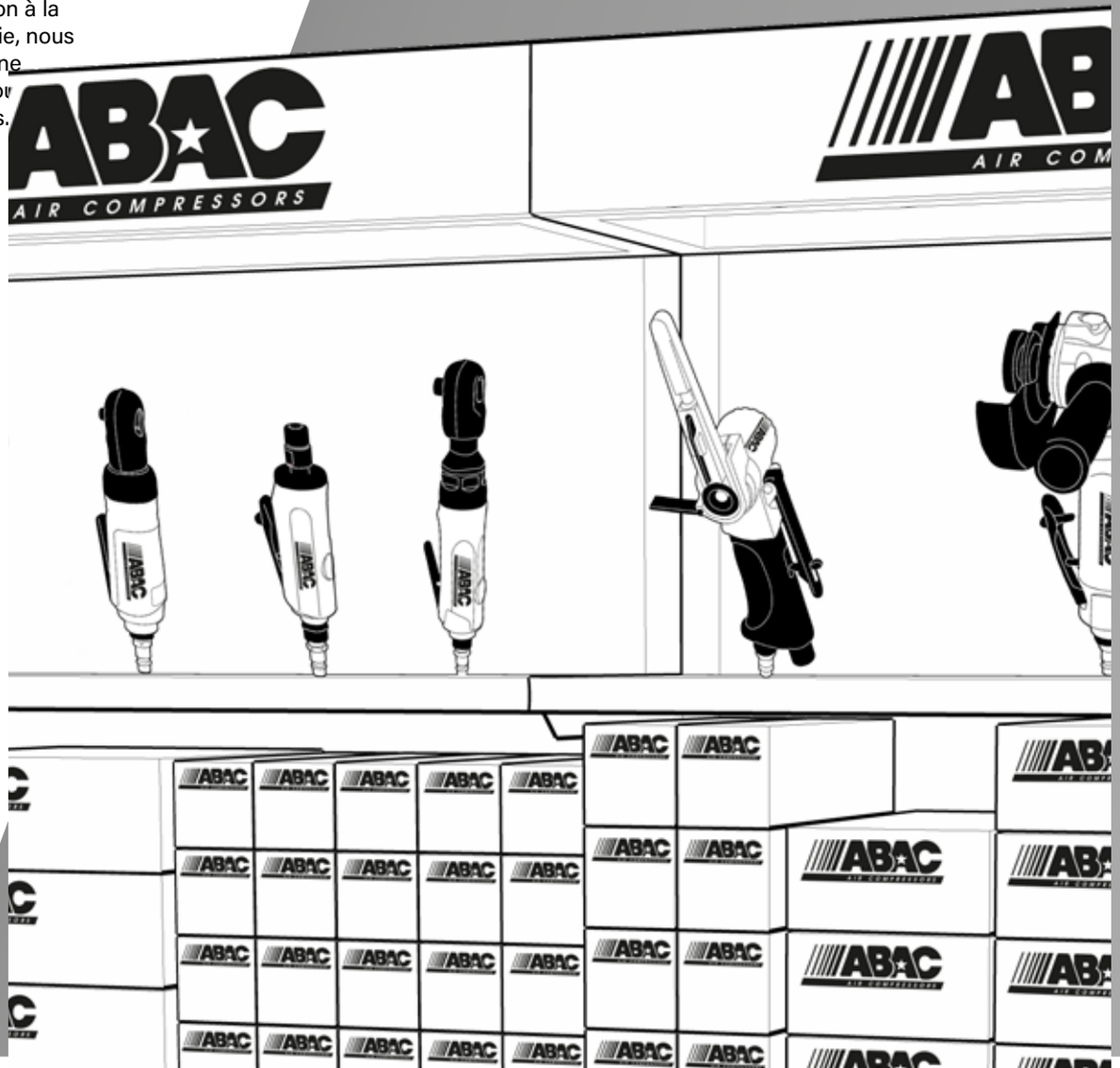
Conçu pour les professionnels

Les outils dont votre air comprimé a besoin

Il est temps de vous démarquer, car les outils sont le visage de votre entreprise.

La nouvelle gamme ABAC est créée sur mesure pour les besoins des professionnels, avec des produits conçus pour être confortables et durables.

Enrichis d'outils pneumatiques et d'accessoires, ils complètent la gamme existante de solutions d'air comprimé proposée par ABAC. Avec l'une des plus grandes gammes de compresseurs sur le marché, un équipement complet de traitement de l'air et des systèmes de distribution à la pointe de la technologie, nous assurons un débit et une qualité d'air parfaits pour toutes vos applications.





GROUPE ABAC FRANCE SAS
9 RUE LAURENT DE LAVOISIER - ZI DES AURÉATS
26800 PORTES LES VALENCE
TEL : +33 (0)4 75 41 81 51
[HTTPS://ABAC-FRANCE.FR/](https://abac-france.fr/)

©ABAC 2019
LE CONTENU DE CETTE PUBLICATION EST LA PROPRIÉTÉ DE L'ÉDITEUR ET NE PEUT ÊTRE REPRODUIT (MÊME PARTIELLEMENT) SANS AUTORISATION ÉCRITE PRÉALABLE. TOUTES LES PRÉCAUTIONS ONT ÉTÉ PRISES POUR ASSURER L'EXACTITUDE DES INFORMATIONS CONTENUES DANS CETTE PUBLICATION MAIS AUCUNE RESPONSABILITÉ NE PEUT ÊTRE ACCEPTÉE POUR TOUTE PERTE OU DOMMAGE DIRECT, INDIRECT OU CONSÉCUTIF DÉCOULANT DE L'UTILISATION DES INFORMATIONS CONTENUES DANS CETTE PUBLICATION.