

Ponceuse pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables

GE 7 + MH-0





Ponceuse pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables

- + Electronique : aucune perte en charge , démarrage progressif, protection contre les surcharges et présélection du régime de rotation
- + Machine très maniable, légère et d'un confort d'utilisation optimal. Elle permet un travail ergonomique et peu fatiquant
- + Équipé de têtes interchangeables innovantes qui peuvent se mettre et s'enlever en un clic
- + Tête de ponçage ronde pour le traitement habituel des murs
- + Guidage facile : la machine est naturellement équilibrée
- + Entraînement de force fiable et flexibilité élevée grâce à l'arbre d'entraînement flexible. La « technique FLEX » éprouvée depuis des décennies. Grâce à ce principe de construction, le poids de la tête de la Giraffe est réduit au strict minimum. Cela facilite le maniement.
- + Tête de ponçage reposant sur un cardan assure une flexibilité élevée et une adaptation optimale lors du ponçage de murs et de plafonds.
- + L'aspiration efficace entre la couronne et le plateau de ponçage permet un travail sain, sans poussière
- + Possibilité de raccorder les aspirateurs de sécurité FLEX avec le système de clipsage FLEX sur le tube de quidage.
- + Interrupteur protégé contre la poussière
- + Très grande flexibilité grâce à une rallonge de 500 mm en option (accessoire) pour les locaux à plafonds hauts, montage sans outil
- + Parfaitement apte au ponçage de plaques de plâtre, panneaux en polystyrène de protection thermique, à la préparation de peintures et aux travaux de finition. Il est impératif de raccorder cette machine à un aspirateur industriel
- + Le traitement des surfaces très importantes et plafonds jusqu'à 3,40 m est possible grâce à la mise en œuvre en option de la GM 340
- + Avec le système de transport en textile innovant, la machine et les accessoires sont faciles à transporter. Il n'est pas nécessaire de monter la Giraffe® car elle est immédiatement prête à entrer en œuvre

Caractéristiques techniques		
Puissance absorbée	710 Watt	
Puissance utile	410 Watt	
Vitesse de rotation à vide	1100-1650 /min	
Ø disque de ponçage	225 mm	
Emmanchement	velcro	
Angle d'inclinaison au niveau de la tête	100 °	
Longueur	1520 mm	
Longueur de câble	5,0 m	
Poids	4,2 kg	

Equipement de base	
1 tête de ponçage ronde MH-0	457.175
1 Bague de serrage rapide par clipsage SH-FC 32	406.023
1 sac de transport	408.867



Accessoires

Tête de ponçage de segment avec segment de bord pivotant

Référence 457.183



Caractéristiques techniques		
condt.	1	

Permet de traiter les raccords entre les murs et les plafonds. La rotation de la tête de ponçage des bords s'effectue sans interruption du travail par le mouvement de la machine. Le traitement des arêtes est ainsi 5 fois plus rapide. Les bords coulissants intégrés sur la tête de ponçage empêchent tout endommagement des surfaces de contact sur le mur et le plafond.

Tête de ponçage excentrique

Référence 457.205



Caractéristiques techniques	
condt.	1

La tête de ponçage excentrique innovante et sa course de 4 mm permettent d'obtenir facilement des surfaces parfaites de niveaux de qualité Q3 et Q4. Les mastics à appliquer à la spatule ou au pistolet et les mastics et apprêts généralement plus souples peuvent être poncés de manière contrôlée et efficace avec la tête de ponçage excentrique. Le plateau de ponçage multi-trous garantit une aspiration optimale de la poussière et, donc, un travail confortable.



Accessoires

Tête de ponçage cylindrique

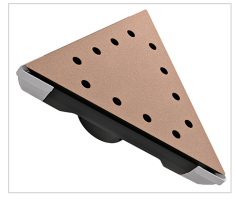


Référence 457.175

Caractéristiques techniques
condt. 1

Parfaitement pour ponçage des grandes surfaces. Système d'aspiration effective.

Tête de ponçage triangulaire



Référence 457.191

Caractéristiques techniques	
condt.	1

Convient parfaitement pour traiter les coins et les arêtes avec une course de 4 mm. Grâce au mouvement orbital du plateau de ponçage, l'abrasif est guidé directement jusqu'au bord. La grande surface d'appui par rapport aux ponceuses excentriques portatives permet d'améliorer la planéité de la surface. La rotation de la tête de ponçage triangulaire s'effectue sans interruption du travail par le mouvement de la machine, ce qui permet un ponçage des raccords entre les murs et les plafonds sans formation de bords supplémentaires. Coins de protection remplaçables avec bandes de glissement.



Accessoires

Interface Ø 225, ronde

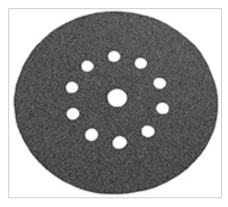


Référence 377.848

Caractéristiques techniques		
condt.	2	

Disque de polissage tendre entre le disque de polissage et le papier de meulage. Idéal pour la finition de surfaces. Améliore l'aspiration de poussière et augmente la durée de vie des disques de polissage. Recommandation : lors du polissage intermédiaire et final, travailler avec le disque de polissage tendre à grains fins. Lors du polissage préliminaire avec grains grossiers et lors de l'utilisation de toison de polissage, travailler sans disque de polissage tendre.

Papier abrasif velcro SELECTFLEX



Pour le ponçage d'enduits secs, avec trous d'aspiration.

Référence 350.079

Caractéristiques techniques	
Dimensions en mm	225 Ø
Grain	P 16
condt.	10



Accessoires

Papier abrasif velcro SELECTFLEX



Caractéristique	es techniques		
Dimensions en mm	Grain	condt.	Référence
225 Ø	P 40	20	370.924
225 Ø	P 60	25	348.503
225 Ø	P 80	25	348.511
225 Ø	P 100	25	348.538
225 Ø	P 120	25	349.216
225 Ø	P 150	25	349.224
225 Ø	P 180	25	349.232
225 Ø	P 220	25	348.546
225 Ø	5x P 80/100/1 20/150/180	25	370.932

Pour le ponçage d'enduits secs, avec trous d'aspiration.

Superfinishing pad



Pour fintion des surfaces glossy

Caractéristiqu	es techniques		
Dimensions en mm	Grain	condt.	Référence
225 Ø	S 320	10	281.026
225 Ø	S 1200	10	281.018



Accessoires

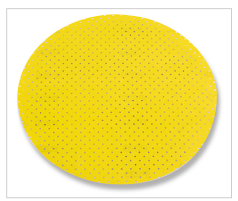
Toile velcro



Caractéristiqu	es techniques		
Dimensions en mm	Grain	condt.	Référence
225 Ø	A 100	10	281.042
225 Ø	A 180	10	281.034

Pré-meuler, nettoyer et mater d'anciennes couches de peinture avant de repeindre (grands véhicules, conteneurs, etc.)

Papier abrasif velcro (perforé)



Pour égaliser les aspérités grossières.

Caractéristique	es techniques		
Dimensions en mm	Grain	condt.	Référence
225 Ø	P 40	25	280.739
225 Ø	P 60	25	260.233
225 Ø	P 80	25	260.234
225 Ø	P 100	25	260.235
225 Ø	P 120	25	282.405
225 Ø	P 150	25	311.995
225 Ø	P 180	25	311.987
225 Ø	P 220	25	260.236



Accessoires

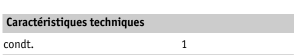
Rállonge Référence 409.294



Caractéristiques techniques		
Dimensions en mm	500	
condt.	1	

Plus de flexibilité grâce à la rallonge légère et utilisable sans outil. Elle permet de travailler dans les pièces à plafonds hauts.

Insert pour le sac de transport



Référence 408.735

Référence 408.743



Insert correspondants pour la GE 7, GE 5 / R , GSE pour la retenue de la tête de ponçage dans l'étui

Insert pour le sac de transport



Caractéristiques techniques
condt. 1

Insert correspondants pour la GE 7, GE 5 / R, 5 R GSE pour la retenue de la poignée dans la mallette de transport.



Accessoires

Poignée supplémentaire



Pour travailler dans des positions difficiles .

Référence 408.972

Caractéristiques techniques		
condt.	1	

Sac de transport



Référence 408.867

Caractéristiques techniques	
Dimensions (L x l x H)	1560 x 320 x 360 mm
condt.	1

Sacoche de transport légère et robuste, en matériau textile résistant à la déchirure. La Giraffe® est protégée de manière optimale par les pièces moulées en matériau mousse (accessoires optionnels). Il y a de la place à l'intérieur pour ranger des accessoires comme les abrasifs, le flexible d'aspiration, etc. Des poignées de transport de grandes dimensions facilitent le transport en particulier dans les escaliers.



Accessoires

Adaptateur



Adaptateur pour GM 320 allant avec la GE 5 / R, GE 7.

Référence 409.308

Caractéristiques techniques	
condt.	1

Adaptateur de clipsage rapide



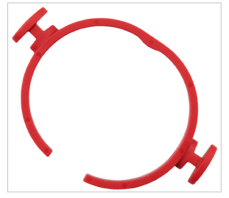
Référence 410.497

Caractéristiques techniques	
condt.	1

Adaptateur interchangeable sur outils électroportatifs à système de clipsage FLEX fermé pour un détachement / clipsage rapide et simple (bague de serrage rapide).

Bague rouge de serrage rapide par clipsage





Pour adaptateur d'aspiration SAD-FC 32 et pour GE 5 / R, GSE 5 R.

Caractéristiques techniques	
condt.	1



Accessoires

Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air

Référence 406.708



Caractéristiques techniques
condt. 1

Ø interne de 32 mm, 4 m avec dispositif de connexion universelle, système de clip et adaptateur universel (445.029), antistatique. Avec recyclage de débit d'air grâce à l'adduction d'air additionnelle.

Adaptateur à clip

Référence 408.360



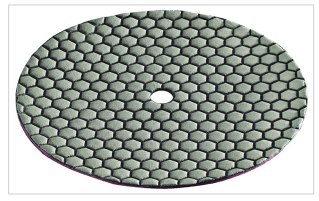
Caractéristiques techniques		
condt.	1	

Pour le raccordement d'un outil électrique FLEX à des dispositifs d'aspiration d'autres fabricants. Convient pour les tuyaux de Ø intérieur de 27 mm, Ø extérieur de 36 mm, avec réglage d'air auxiliaire.



Accessoires

Pads diamantés de polissage

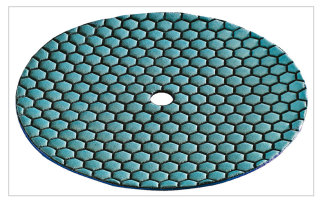


Référence 419.060

Caractéristiques techniques	
Dimensions en mm	225 Ø
Grain	30
condt.	1

Pour une utilisation avec un tampon de ponçage velcro Ø 225 . Patins de ponçage pour le ponçage à sec , un grand avantage dans les zones de réparation et de rénovation . Convient pour le ponçage et le polissage des surfaces de béton et de pierre naturelle.

Pads diamantés de polissage



Référence 419.079

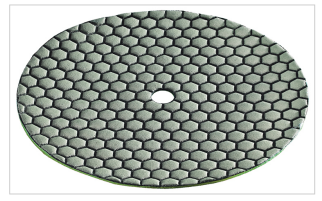
Caractéristiques techniques	
Dimensions en mm	225 Ø
Grain	50
condt.	1

Pour une utilisation avec un tampon de ponçage velcro Ø 225. Patins de ponçage pour le ponçage à sec, un grand avantage dans les zones de réparation et de rénovation. Convient pour le ponçage et le polissage des surfaces de béton et de pierre naturelle.



Accessoires

Pads diamantés de polissage

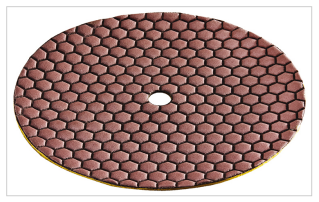


Référence 419.087

Caractéristiques techniques	
Dimensions en mm	225 Ø
Grain	80
condt.	1

Pour une utilisation avec un tampon de ponçage velcro Ø 225 . Patins de ponçage pour le ponçage à sec , un grand avantage dans les zones de réparation et de rénovation . Convient pour le ponçage et le polissage des surfaces de béton et de pierre naturelle.

Pads diamantés de polissage



Référence 419.095

Caractéristiques techniques	
Dimensions en mm	225 Ø
Grain	100
condt.	1

Pour une utilisation avec un tampon de ponçage velcro Ø 225. Patins de ponçage pour le ponçage à sec, un grand avantage dans les zones de réparation et de rénovation. Convient pour le ponçage et le polissage des surfaces de béton et de pierre naturelle.



Accessoires

Grille abrasive velcro NETFLEX



Référence 446.173

Caractéristiques techniques	
Dimensions en mm	225 Ø
Grain	P 80
condt.	25

Pour l'ajustement des inégalités ou des aspérités et pour la préparation de couches de mastic ou d'enduit supplémentaires (Q1-Q2).

Grille abrasive velcro NETFLEX



Référence 446.181

Caractéristiques techniques	
Dimensions en mm	225 Ø
Grain	P 100
condt.	25

Pour l'ajustement des inégalités ou des aspérités et pour la préparation de couches de mastic ou d'enduit supplémentaires (Q1-Q2).

Grille abrasive velcro NETFLEX



Référence 446.203

Caractéristiques techniques	
Dimensions en mm	225 Ø
Grain	P 120
condt.	25

Pour les travaux de finition ou d'enduisage fin dans le secteur de la pose à sec (Q2-Q4).



Accessoires

Grille abrasive velcro NETFLEX

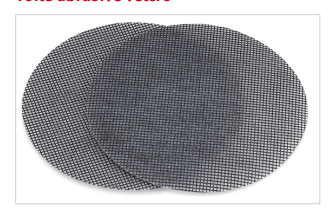


Référence 446.211

Caractéristiques techniques	
Dimensions en mm	225 Ø
Grain	P 150
condt.	25

Pour les travaux de finition ou d'enduisage fin dans le secteur de la pose à sec (Q2-Q4).

Toile abrasive velcro



Pour éliminer rapidement les grosses aspérités.

Caractéristique	es techniques		
Dimensions en mm	Grain	condt.	Référence
225 Ø	80	25	260.237
225 Ø	K 100	25	260.230

Interface Ø 225, ronde



Référence 470.678

Caractéristiques techniques		
condt.	2	

Disque de polissage tendre entre le disque de polissage et le papier de meulage. Idéal pour la finition de surfaces. Améliore l'aspiration de



poussière et augmente la durée de vie des disques de polissage. Recommandation : lors du polissage intermédiaire et final, travailler avec le disque de polissage tendre à grains fins. Lors du polissage préliminaire avec grains grossiers et lors de l'utilisation de toison de polissage, travailler sans disque de polissage tendre.

Adaptateur mousse pour papier velcro

80 80 80

Référence 483.109

Caractéristiques techniques	
Туре	supersoft
Hauteur	16 mm
condt.	1

Système velcro pour la fixation des abrasifs. Convient pour l'ébavurage surfaces remplis-in. Pour GE / R, GSE 5 / R.

Adaptateur mousse pour papier velcro



Référence 483.117

Caractéristiques techniques	
Туре	dur
Hauteur	16 mm
condt.	1

Système de velcro pour la fixation des abrasifs . Convient pour enlever divers substrats par le gros grain. Pour GE / R, GSE 5 / R.



Accessoires

Plateau de ponçage Ø 225



Référence 483.486

Caractéristiques techniques	
Туре	supersoft
condt.	1

Supersoft. Le plateau abrasif permet une application extrêmement douce contre la paroi. Le kit consiste en un plateau de support, un adaptateur adhésif (KAD D225/16), un disque de serrage et une vis. Pour GE 5 / R, GSE 5, GE 7.