

Outils originaux de Wiedenmann

Better tines for
better results!



Pourquoi choisir des outils originaux de Wiedenmann?



Tout simplement: Nos outils originaux et nos machines TERRA SPIKE® s'accordent parfaitement !

Seule, l'utilisation de nos outils originaux vous permet d'obtenir:

- une **qualité** maximale
- une grande **résistance à l'usure**
- une **précision d'adaptation** à cent pour cent
- une **interaction** parfaite entre les dents et le porte-outils
- une excellente **qualité des trous** pour le meilleur gazon

Le résultat de nombreuses années de développement technique sont des dents de haute qualité qui conviennent parfaitement aux conditions d'utilisation difficiles des machines **TERRA SPIKE®**.

La forme des outils est également adaptée aux conditions des machines.

Cela vaut surtout pour le type de fixation, qui est déterminant pour la fonctionnalité et la sécurité d'utilisation. En cas d'utilisation de dents de tiers, les moindres écarts ou différences de fixation des dents peuvent entraîner des déformations des dents et des porte-outils. La sécurité de fonctionnement de la machine n'est alors plus assurée et des réparations coûteuses en sont la conséquence.

Restez du côté de la sécurité.

Les outils originaux de Wiedenmann - s'adaptent parfaitement !



Table des matières

Vous trouverez ici les outils adaptées à votre machine:

TERRA SPIKE SL 6	4 - 5
GREENS TERRA SPIKE G6/135	6 - 7
GREENS TERRA SPIKE G6/160	8 - 9
TERRA SPIKE GXi 6	10 - 11
TERRA SPIKE GXi 8	12 - 13
TERRA SPIKE XF 6	14 - 15
TERRA SPIKE XF 8	16 - 17
TERRA SPIKE XD 6	18 - 19
TERRA SPIKE XD 8	20 - 21
TERRA SPIKE XP 6	22 - 23
TERRA SPIKE XP 8	24 - 25

DIMENSIONS



TERRA SPIKE SL 6

PIÈCES DE FIXATION

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1013540	Vis à tête hexagonale avec crête	24
1180256	Douille d'adaptation pour les dents d'un diamètre de fixation de 8 mm dans les porte-dents d'un diamètre de fixation de 12 mm	24



OUTILS PLEINS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1500111	Outil plein	8	8 x 200	232	24
1500190	Outil plein	12	8 x 220	253	24
1180256	Douille d'adaptation	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	40	24
1500180	Outil plein	12	10 x 210	243	24
1500120	Outil plein	12	12 x 200	234	24
1500170	Outil plein	12	16 x 150	184	24



Seulement compatible avec un entraînement de 280 t/min ou 360 t/min !

COUTEAU RACINAIRE

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1555003	Couteau racinaire	12	19 x 5 x 175	220	24



POINTES EN CROIX

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1554005	Pointe en croix	12	12 x 2,5 x 200	243	24



LOUCHETS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Diam. intérieur	Longueur totale	Besoin par machine
1552015	Micro-Louchet	8	7 x 80	4,4	127	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	-	40	24
1552010	Louchet	12	10 x 125	6,5	155	24
1552020	Louchet	12	14 x 110	8,5	142	24
1552030	Louchet	12	16 x 170	10	206	24
1553020	Louchet	12	20 x 200	13	236	24
1520014	Top Eject Louchet	19	14 x 145	11	146	24
1520016	Top Eject Louchet	19	17 x 145	14	146	24

Recommandé en combinaison avec le porte-outils multi 1237973.



Ne peut être monté qu'en combinaison avec le porte-outils pour les louchets à éjection par le haut 1237960 !

Ne peut être monté qu'en combinaison avec le porte-outils pour les louchets à éjection par le haut 1237960 !

CLOUS

Numéro d'article	Description
1016499	Clous 5 x 135 mm (Boîte de 100 pièces)
1014210	Clous 8 x 150 mm (Boîte de 80 pièces)

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la planche à clous 1237975 !

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la planche à clous 1237975 !

PORTE-OUTILS

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1237975	Planche à clous: Pour clous 5 x 135 mm ou 8 x 150 mm Quantité montable par planche à clous: 8 ou 12 clous	6
1237973	Porte-outils multi pour 8 dents avec 8 mm diam. de fixation	6
1237970	Porte-outils multi pour 6 dents avec 12 mm diam. de fixation Profondeur de travail max.: 200 mm Outils pleins max. D= 12 mm Pointes en croix max. D= 12 mm Louchets max. D= 16 mm	6
1237960	Porte-outils pour les louchets à éjection par le haut (Top Eject) Quantité montable par porte-outils: 4 louchets	6
1237950	Porte-outils standard pour 4 outils avec 12 mm diam. de fixation --> 1 jeu est déjà inclus dans la machine de base	6

Uniquement en combinaison avec l'entraînement 280 t/min ou 360 t/min !

PIÈCES DE FIXATION

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1196414	Douille filetée	12
1013540	Vis à tête hexagonale avec crête	24
1180256	Douille d'adaption pour les dents d'un diamètre de fixation de 8 mm dans les porte-dents d'un diamètre de fixation de 12 mm	24



OUTILS PLEINS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1500111	Outil plein	8	8 x 200	232	24
1500112	Outil plein	8	8 x 260	292	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	40	24
1500190	Outil plein	12	8 x 220	253	24
1500191	Outil plein	12	8 x 270	303	24
1500180	Outil plein	12	10 x 210	243	24
1500120	Outil plein	12	12 x 200	234	24
1500121	Outil plein	12	12 x 250	284	24
1500122	Outil plein	12	12 x 275	309	24
1500170	Outil plein	12	16 x 150	184	24
1500171	Outil plein	12	16 x 220	254	24
1500136	Outil plein	M14	20 x 250	301	12
1500132	Outil plein	M14	20 x 275	326	12
1500140	Outil plein	M14	22 x 220	271	12
1500141	Outil plein	M14	22 x 275	326	12



COUTEAU RACINAIRE

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1555003	Couteau racinaire	12	19 x 5 x 175	220	24



POINTES EN CROIX

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1554005	Pointe en croix	12	12 x 2,5 x 200	243	24
1554006	Pointe en croix	12	19 x 2,5 x 200	243	24



LOUCHETS

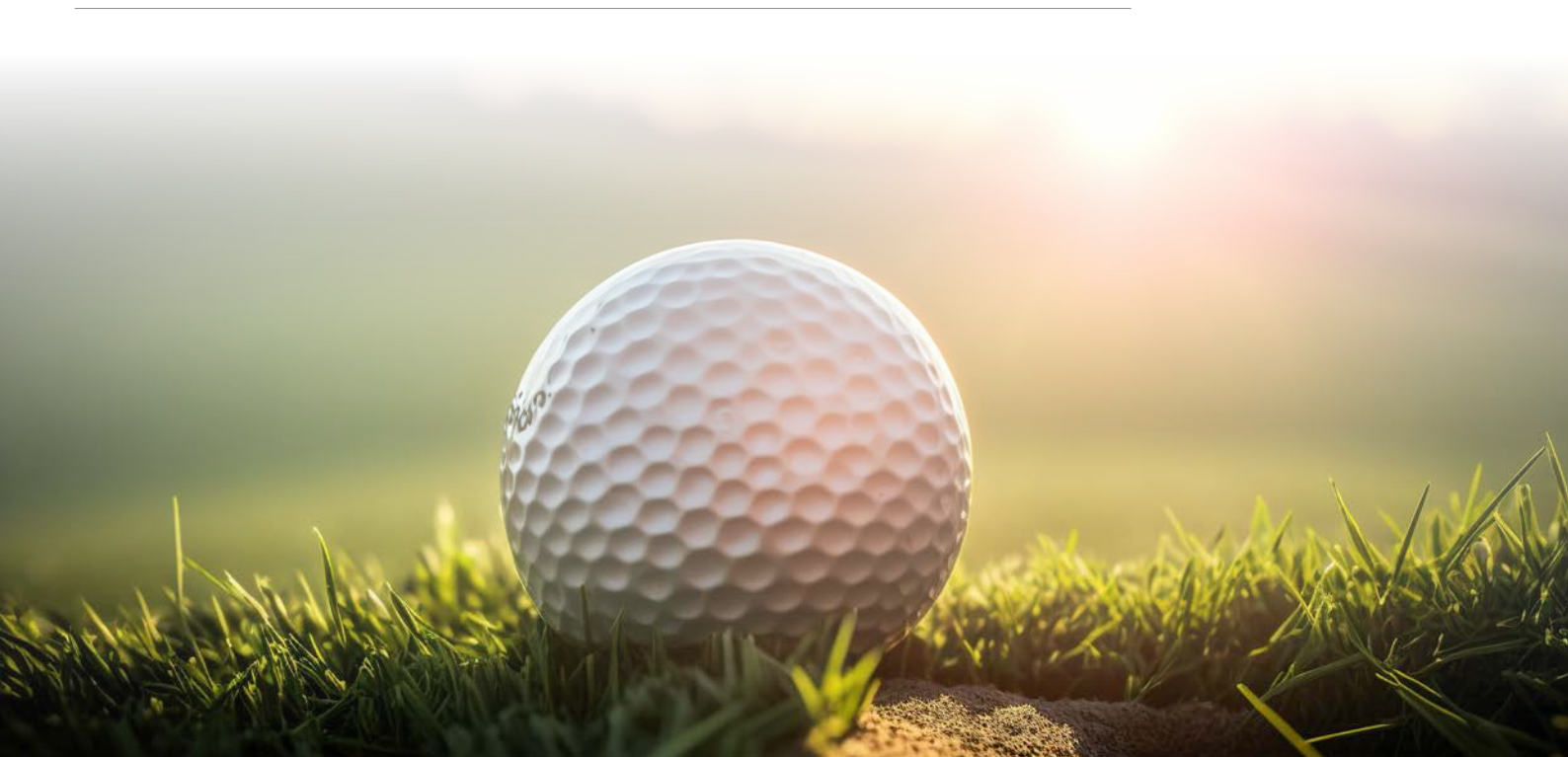
Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Diam. intérieur	Longueur totale	Besoin par machine
1552015	Micro-Louchet	8	7 x 80	4,4	127	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	-	40	24
1552010	Louchet	12	10 x 125	6,5	155	24
1552020	Louchet	12	14 x 110	8,5	142	24
1552030	Louchet	12	16 x 170	10	206	24
1552031	Louchet	12	16 x 250	10	287	24
1553020	Louchet	12	20 x 200	13	236	24
1553021	Louchet	12	20 x 250	13	287	24
1563030	Louchet	M14	25 x 250	16	320	12

Recommandé en combinaison avec le port-outils multi 1191915.



PORTE-OUTILS MULTI

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1191915	Porte-outils multi pour 8 dents avec 8 mm diam. de fixation	6



GREENS TERRA SPIKE G6/160

PIÈCES DE FIXATION

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1196414	Douille filetée	12
1013540	Vis à tête hexagonale avec crête	24
1180256	Douille d'adaption pour les dents d'un diamètre de fixation de 8 mm dans les porte-dents d'un diamètre de fixation de 12 mm	24



OUTILS PLEINS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1500111	Outil plein	8	8 x 200	232	24
1500112	Outil plein	8	8 x 260	292	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	40	24
1500190	Outil plein	12	8 x 220	253	24
1500191	Outil plein	12	8 x 270	303	24
1500180	Outil plein	12	10 x 210	243	24
1500120	Outil plein	12	12 x 200	234	24
1500121	Outil plein	12	12 x 250	284	24
1500122	Outil plein	12	12 x 275	309	24
1500170	Outil plein	12	16 x 150	184	24
1500171	Outil plein	12	16 x 220	254	24
1500136	Outil plein	M14	20 x 250	301	12
1500132	Outil plein	M14	20 x 275	326	12
1500140	Outil plein	M14	22 x 220	271	12
1500141	Outil plein	M14	22 x 275	326	12



COUPEAU RACINAIRE

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1555003	Couteau racinaire	12	19 x 5 x 175	220	24



POINTES EN CROIX

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1554005	Pointe en croix	12	12 x 2,5 x 200	243	24
1554006	Pointe en croix	12	19 x 2,5 x 200	243	24



LOUCHETS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Diam. intérieur	Longueur totale	Besoin par machine
1552015	Micro-Louchet	8	7 x 80	4,4	127	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	-	40	24
1552010	Louchet	12	10 x 125	6,5	155	24
1552020	Louchet	12	14 x 110	8,5	142	24
1552030	Louchet	12	16 x 170	10	206	24
1552031	Louchet	12	16 x 250	10	287	24
1553020	Louchet	12	20 x 200	13	236	24
1553021	Louchet	12	20 x 250	13	287	24
1563030	Louchet	M14	25 x 250	16	320	12

Recommandé en combinaison avec le port-outils multi 1191910.



CLOUS

Numéro d'article	Description
1016499	Clous 5 x 135 mm (Boîte de 100 pièces)
1014210	Clous 8 x 150 mm (Boîte de 80 pièces)

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1196745 !

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1196745 !

PORTE-OUTILS MULTI

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1191910	Porte-outils multi pour 8 dents avec 8 mm diam. de fixation	6
1191940	Porte-outils multi pour 8 dents avec 12 mm diam. de fixation	6
1196745	Porte-outils multi pour clous 5 x 135 mm ou 8 x 150 mm Quantité montable par porte-outils: 8 ou 12 clous	6

PIÈCES DE FIXATION

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1013540	Vis à tête hexagonale avec crête	24
1180256	Douille d'adaption pour les dents d'un diamètre de fixation de 8 mm dans les porte-dents d'un diamètre de fixation de 12 mm	24



OUTILS PLEINS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1500111	Outil plein	8	8 x 200	232	24
1500112	Outil plein	8	8 x 260	292	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	40	24
1500190	Outil plein	12	8 x 220	253	24
1500191	Outil plein	12	8 x 270	303	24
1500180	Outil plein	12	10 x 210	243	24
1500120	Outil plein	12	12 x 200	234	24
1500121	Outil plein	12	12 x 250	284	24
1500170	Outil plein	12	16 x 150	184	24
1500171	Outil plein	12	16 x 220	254	24
1500172	Outil plein	M10	16 x 170	223	12
1500131	Outil plein	M10	20 x 250	303	12



Seulement compatible avec un entrainement de 385 t/min !

Seulement compatible avec un entrainement de 385 t/min !

COUTEAU RACINAIRE

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1555003	Couteau racinaire	12	19 x 5 x 175	220	24



POINTES EN CROIX

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1554005	Pointe en croix	12	12 x 2,5 x 200	243	24
1554006	Pointe en croix	12	19 x 2,5 x 200	243	24



LOUCHETS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Diam. intérieur	Longueur totale	Besoin par machine
1552015	Micro-Louchet	8	7 x 80	4,4	127	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	-	40	24
1552010	Louchet	12	10 x 125	6,5	155	24
1552020	Louchet	12	14 x 110	8,5	142	24
1552030	Louchet	12	16 x 170	10	206	24
1552031	Louchet	12	16 x 250	10	287	24
1553020	Louchet	12	20 x 200	13	236	24
1553021	Louchet	12	20 x 250	13	287	24
1573032	Louchet	M10	25 x 150	16	211	12
1573030	Louchet	M10	25 x 250	16	312	12

Recommandé en combinaison avec le port-outils multi 1223360.



CLOUS

Numéro d'article	Description
1016499	Clous 5 x 135 mm (Boîte de 100 pièces)
1014210	Clous 8 x 150 mm (Boîte de 80 pièces)

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1222910 !

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1222910 !

PORTE-OUTILS MULTI

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1223360	Porte-outils multi pour 8 dents avec 8 mm diam. de fixation (Dents nécessaires pour un montage complet : 46 Micro-Louchets 1552015 --> les deux dents les plus à l'extérieur à gauche et à droite ne doivent pas être montées !)	6
1222910	Porte-outils multi pour clous 5 x 135 mm ou 8 x 150 mm Quantité montable par porte-outils: 8 ou 12 clous	6

Approuvé uniquement pour une utilisation avec les Micro-Louchets 1552015 !

PIÈCES DE FIXATION

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1013540	Vis à tête hexagonale avec crête	32
1180256	Douille d'adaption pour les dents d'un diamètre de fixation de 8 mm dans les porte-dents d'un diamètre de fixation de 12 mm	32



OUTILS PLEINS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1500111	Outil plein	8	8 x 200	232	32
1500112	Outil plein	8	8 x 260	292	32
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	40	32
1500190	Outil plein	12	8 x 220	253	32
1500191	Outil plein	12	8 x 270	303	32
1500180	Outil plein	12	10 x 210	243	32
1500120	Outil plein	12	12 x 200	234	32
1500121	Outil plein	12	12 x 250	284	32
1500170	Outil plein	12	16 x 150	184	32
1500171	Outil plein	12	16 x 220	254	32
1500172	Outil plein	M10	16 x 170	223	16
1500131	Outil plein	M10	20 x 250	303	16



Seulement compatible avec un entrainement de 385 t/min !

Seulement compatible avec un entrainement de 385 t/min !

COUTEAU RACINAIRE

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1555003	Couteau racinaire	12	19 x 5 x 175	220	32



POINTES EN CROIX

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1554005	Pointe en croix	12	12 x 2,5 x 200	243	32
1554006	Pointe en croix	12	19 x 2,5 x 200	243	32



LOUCHETS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Diam. intérieur	Longueur totale	Besoin par machine
1552015	Micro-Louchet	8	7 x 80	4,4	127	32
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	-	40	32
1552010	Louchet	12	10 x 125	6,5	155	32
1552020	Louchet	12	14 x 110	8,5	142	32
1552030	Louchet	12	16 x 170	10	206	32
1552031	Louchet	12	16 x 250	10	287	32
1553020	Louchet	12	20 x 200	13	236	32
1553021	Louchet	12	20 x 250	13	287	32
1573032	Louchet	M10	25 x 150	16	211	16
1573030	Louchet	M10	25 x 250	16	312	16

Recommandé en combinaison avec le port-outils multi 1223360.



CLOUS

Numéro d'article	Description
1016499	Clous 5 x 135 mm (Boîte de 100 pièces)
1014210	Clous 8 x 150 mm (Boîte de 80 pièces)

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1222910 !

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1222910 !

PORTE-OUTILS MULTI

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1223360	Porte-outils multi pour 8 dents avec 8 mm diam. de fixation	8
1222910	Porte-outils multi pour clous 5 x 135 mm ou 8 x 150 mm Quantité montable par porte-outils: 8 ou 12 clous	8
1223355	Porte-outils multi pour 6 dents avec 12 mm diam. de fixation Outils pleins max. D= 12 mm Pointes en croix max. D= 12 mm Louchets max. D= 14 mm	8

Approuvé uniquement pour une utilisation avec les Micro-Louchets 1552015 !

TERRA SPIKE XF 6

PIÈCES DE FIXATION

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1196414	Douille filetée	12
1013540	Vis à tête hexagonale avec crête	24
1180256	Douille d'adaption pour les dents d'un diamètre de fixation de 8 mm dans les porte-dents d'un diamètre de fixation de 12 mm	24



OUTILS PLEINS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1500111	Outil plein	8	8 x 200	232	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	40	24
1500190	Outil plein	12	8 x 220	253	24
1500180	Outil plein	12	10 x 210	243	24
1500120	Outil plein	12	12 x 200	234	24
1500121	Outil plein	12	12 x 250	284	24
1500170	Outil plein	12	16 x 150	184	24
1500171	Outil plein	12	16 x 220	254	24
1500136	Outil plein	M14	20 x 250	301	12
1500140	Outil plein	M14	22 x 220	271	12



Seulement compatible avec un entraînement de 345 t/min ou 410 t/min !

Seulement compatible avec un entraînement de 345 t/min !



COUTEAU RACINAIRE

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1555003	Couteau racinaire	12	19 x 5 x 175	220	24



POINTES EN CROIX

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1554005	Pointe en croix	12	12 x 2,5 x 200	243	24
1554006	Pointe en croix	12	19 x 2,5 x 200	243	24



LOUCHETS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Diam. intérieur	Longueur totale	Besoin par machine
1552015	Micro-Louchet	8	7 x 80	4,4	127	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	-	40	24
1552010	Louchet	12	10 x 125	6,5	155	24
1552020	Louchet	12	14 x 110	8,5	142	24
1552030	Louchet	12	16 x 170	10	206	24
1552031	Louchet	12	16 x 250	10	287	24
1553020	Louchet	12	20 x 200	13	236	24
1553021	Louchet	12	20 x 250	13	287	24
1563030	Louchet	M14	25 x 250	16	320	12
1563050	Louchet	M14	32 x 250	20,5	320	12



Seulement compatible avec un entraînement de 345 t/min ou 410 t/min !

CLOUS

Numéro d'article	Description
1016499	Clous 5 x 135 mm (Boîte de 100 pièces)
1014210	Clous 8 x 150 mm (Boîte de 80 pièces)

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1203800 !

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1203800 !

PORTE-OUTILS MULTI

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1203800	Porte-outils multi pour clous 5 x 135 mm ou 8 x 150 mm Quantité montable par porte-outils: 8 ou 12 clous	6

TERRA SPIKE XF 8

PIÈCES DE FIXATION

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1196414	Douille filetée	16
1013540	Vis à tête hexagonale avec crête	32
1180256	Douille d'adaption pour les dents d'un diamètre de fixation de 8 mm dans les porte-dents d'un diamètre de fixation de 12 mm	32



OUTILS PLEINS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1500111	Outil plein	8	8 x 200	232	32
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	40	32
1500190	Outil plein	12	8 x 220	253	32
1500180	Outil plein	12	10 x 210	243	32
1500120	Outil plein	12	12 x 200	234	32
1500121	Outil plein	12	12 x 250	284	32
1500170	Outil plein	12	16 x 150	184	32
1500171	Outil plein	12	16 x 220	254	32
1500136	Outil plein	M14	20 x 250	301	16
1500140	Outil plein	M14	22 x 220	271	16



Seulement compatible avec un entrainement de 345 t/min ou 410 t/min !

Seulement compatible avec un entrainement de 345 t/min !

COUTEAU RACINAIRE

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1555003	Couteau racinaire	12	19 x 5 x 175	220	24



POINTES EN CROIX

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1554005	Pointe en croix	12	12 x 2,5 x 200	243	24
1554006	Pointe en croix	12	19 x 2,5 x 200	243	24



LOUCHETS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Diam. intérieur	Longueur totale	Besoin par machine
1552015	Micro-Louchet	8	7 x 80	4,4	127	32
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	-	40	32
1552010	Louchet	12	10 x 125	6,5	155	32
1552020	Louchet	12	14 x 110	8,5	142	32
1552030	Louchet	12	16 x 170	10	206	32
1552031	Louchet	12	16 x 250	10	287	32
1553020	Louchet	12	20 x 200	13	236	32
1553021	Louchet	12	20 x 250	13	287	32
1563030	Louchet	M14	25 x 250	16	320	16
1563050	Louchet	M14	32 x 250	20,5	320	16



Seulement compatible avec un entraînement de 345 t/min ou 410 t/min !

CLOUS

Numéro d'article	Description
1016499	Clous 5 x 135 mm (Boîte de 100 pièces)
1014210	Clous 8 x 150 mm (Boîte de 80 pièces)

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1203800 !

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1203800 !

PORTE-OUTILS MULTI

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1203800	Porte-outils multi pour clous 5 x 135 mm ou 8 x 150 mm Quantité montable par porte-outils: 8 ou 12 clous	8

PIÈCES DE FIXATION

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1196414	Douille filetée	12
1013540	Vis à tête hexagonale avec crête	24
1180256	Douille d'adaptation pour les dents d'un diamètre de fixation de 8 mm dans les porte-dents d'un diamètre de fixation de 12 mm	24



OUTILS PLEINS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1500111	Outil plein	8	8 x 200	232	24
1500112	Outil plein	8	8 x 260	292	24
1180256	Douille d'adaptation	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	40	24
1500190	Outil plein	12	8 x 220	253	24
1500191	Outil plein	12	8 x 270	303	24
1500180	Outil plein	12	10 x 210	243	24
1500120	Outil plein	12	12 x 200	234	24
1500121	Outil plein	12	12 x 250	284	24
1500122	Outil plein	12	12 x 275	309	24
1500170	Outil plein	12	16 x 150	184	24
1500171	Outil plein	12	16 x 220	254	24
1500136	Outil plein	M14	20 x 250	301	12
1500132	Outil plein	M14	20 x 275	326	12
1500140	Outil plein	M14	22 x 220	271	12
1500141	Outil plein	M14	22 x 275	326	12
1500150	Outil plein	M14	25 x 275	326	12



Seulement compatible avec un entrainement de 345 t/min !



Seulement compatible avec un entrainement de 345 t/min !

COUPEAU RACINAIRE

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1555003	Coupeau racinaire	12	19 x 5 x 175	220	24



POINTES EN CROIX

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1554005	Pointe en croix	12	12 x 2,5 x 200	243	24
1554006	Pointe en croix	12	19 x 2,5 x 200	243	24



LOUCHETS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Diam. intérieur	Longueur totale	Besoin par machine
1552015	Micro-Louchet	8	7 x 80	4,4	127	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	-	40	24
1552010	Louchet	12	10 x 125	6,5	155	24
1552020	Louchet	12	14 x 110	8,5	142	24
1552030	Louchet	12	16 x 170	10	206	24
1552031	Louchet	12	16 x 250	10	287	24
1553020	Louchet	12	20 x 200	13	236	24
1553021	Louchet	12	20 x 250	13	287	24
1563030	Louchet	M14	25 x 250	16	320	12
1563050	Louchet	M14	32 x 250	20,5	320	12



CLOUS

Numéro d'article	Description
1016499	Clous 5 x 135 mm (Boîte de 100 pièces)
1014210	Clous 8 x 150 mm (Boîte de 80 pièces)

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1203800 !

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1203800 !

PORTE-OUTILS MULTI

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1203800	Porte-outils multi pour clous 5 x 135 mm ou 8 x 150 mm Quantité montable par porte-outils: 8 ou 12 clous	6

PIÈCES DE FIXATION

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1196414	Douille filetée	16
1013540	Vis à tête hexagonale avec crête	32
1180256	Douille d'adaptation pour les dents d'un diamètre de fixation de 8 mm dans les porte-dents d'un diamètre de fixation de 12 mm	32



OUTILS PLEINS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1500111	Outil plein	8	8 x 200	232	32
1500112	Outil plein	8	8 x 260	292	32
1180256	Douille d'adaptation	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	40	32
1500190	Outil plein	12	8 x 220	253	32
1500191	Outil plein	12	8 x 270	303	32
1500180	Outil plein	12	10 x 210	243	32
1500120	Outil plein	12	12 x 200	234	32
1500121	Outil plein	12	12 x 250	284	32
1500122	Outil plein	12	12 x 275	309	32
1500170	Outil plein	12	16 x 150	184	32
1500171	Outil plein	12	16 x 220	254	32
1500136	Outil plein	M14	20 x 250	301	16
1500132	Outil plein	M14	20 x 275	326	16
1500140	Outil plein	M14	22 x 220	271	16
1500141	Outil plein	M14	22 x 275	326	16
1500150	Outil plein	M14	25 x 275	326	16



Seulement compatible avec un entrainement de 345 t/min !



Seulement compatible avec un entrainement de 345 t/min !

COUPEAU RACINAIRE

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1555003	Coupeau racinaire	12	19 x 5 x 175	220	32



POINTES EN CROIX

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1554005	Pointe en croix	12	12 x 2,5 x 200	243	32
1554006	Pointe en croix	12	19 x 2,5 x 200	243	32



LOUCHETS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Diam. intérieur	Longueur totale	Besoin par machine
1552015	Micro-Louchet	8	7 x 80	4,4	127	32
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	-	40	32
1552010	Louchet	12	10 x 125	6,5	155	32
1552020	Louchet	12	14 x 110	8,5	142	32
1552030	Louchet	12	16 x 170	10	206	32
1552031	Louchet	12	16 x 250	10	287	32
1553020	Louchet	12	20 x 200	13	236	32
1553021	Louchet	12	20 x 250	13	287	32
1563030	Louchet	M14	25 x 250	16	320	16
1563050	Louchet	M14	32 x 250	20,5	320	16



CLOUS

Numéro d'article	Description
1016499	Clous 5 x 135 mm (Boîte de 100 pièces)
1014210	Clous 8 x 150 mm (Boîte de 80 pièces)

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1203800 !

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1203800 !

PORTE-OUTILS MULTI

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1203800	Porte-outils multi pour clous 5 x 135 mm ou 8 x 150 mm Quantité montable par porte-outils: 8 ou 12 clous	8

PIÈCES DE FIXATION

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1196414	Douille filetée	12
1013540	Vis à tête hexagonale avec crête	24
1180256	Douille d'adaption pour les dents d'un diamètre de fixation de 8 mm dans les porte-dents d'un diamètre de fixation de 12 mm	24



OUTILS PLEINS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1500111	Outil plein	8	8 x 200	232	24
1500112	Outil plein	8	8 x 260	292	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	40	24
1500190	Outil plein	12	8 x 220	253	24
1500191	Outil plein	12	8 x 270	303	24
1500180	Outil plein	12	10 x 210	243	24
1500120	Outil plein	12	12 x 200	234	24
1500121	Outil plein	12	12 x 250	284	24
1500122	Outil plein	12	12 x 275	309	24
1500123	Outil plein	12	12 x 320	361	24
1500170	Outil plein	12	16 x 150	184	24
1500171	Outil plein	12	16 x 220	254	24
1500136	Outil plein	M14	20 x 250	301	12
1500132	Outil plein	M14	20 x 275	326	12
1500133	Outil plein	M14	20 x 320	381	12
1500134	Outil plein	M14	20 x 400	462	12
1500140	Outil plein	M14	22 x 220	271	12
1500141	Outil plein	M14	22 x 275	326	12
1500150	Outil plein	M14	25 x 275	326	12
1500151	Outil plein	M14	25 x 350	412	12



COUTEAU RACINAIRE

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1555003	Couteau racinaire	12	19 x 5 x 175	220	24

POINTES EN CROIX

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1554005	Pointe en croix	12	12 x 2,5 x 200	243	24
1554006	Pointe en croix	12	19 x 2,5 x 200	243	24



LOUCHETS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Diam. intérieur	Longueur totale	Besoin par machine
1552015	Micro-Louchet	8	7 x 80	4,4	127	24
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	-	40	24
1552010	Louchet	12	10 x 125	6,5	155	24
1552020	Louchet	12	14 x 110	8,5	142	24
1552030	Louchet	12	16 x 170	10	206	24
1552031	Louchet	12	16 x 250	10	287	24
1553020	Louchet	12	20 x 200	13	236	24
1553021	Louchet	12	20 x 250	13	287	24
1563030	Louchet	M14	25 x 250	16	320	12
1563050	Louchet	M14	32 x 250	20,5	320	12

Recommandé en combinaison avec le porte-outils multi 1191910.



CLOUS

Numéro d'article	Description
1016499	Clous 5 x 135 mm (Boîte de 100 pièces)
1014210	Clous 8 x 150 mm (Boîte de 80 pièces)

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1196745 !

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1196745 !

PORTE-OUTILS MULTI

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1191910	Porte-outils multi pour 8 dents avec 8 mm diam. de fixation	6
1191940	Porte-outils multi pour 8 dents avec 12 mm diam. de fixation	6
1196745	Porte-outils multi pour clous 5 x 135 mm ou 8 x 150 mm Quantité montable par porte-outils: 8 ou 12 clous	6

PIÈCES DE FIXATION

Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1196414	Douille filetée	16
1013540	Vis à tête hexagonale avec crête	32
1180256	Douille d'adaption pour les dents d'un diamètre de fixation de 8 mm dans les porte-dents d'un diamètre de fixation de 12 mm	32



OUTILS PLEINS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1500111	Outil plein	8	8 x 200	232	32
1500112	Outil plein	8	8 x 260	292	32
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	40	32
1500190	Outil plein	12	8 x 220	253	32
1500191	Outil plein	12	8 x 270	303	32
1500180	Outil plein	12	10 x 210	243	32
1500120	Outil plein	12	12 x 200	234	32
1500121	Outil plein	12	12 x 250	284	32
1500122	Outil plein	12	12 x 275	309	32
1500123	Outil plein	12	12 x 320	361	32
1500170	Outil plein	12	16 x 150	184	32
1500171	Outil plein	12	16 x 220	254	32
1500136	Outil plein	M14	20 x 250	301	16
1500132	Outil plein	M14	20 x 275	326	16
1500133	Outil plein	M14	20 x 320	381	16
1500134	Outil plein	M14	20 x 400	462	16
1500140	Outil plein	M14	22 x 220	271	16
1500141	Outil plein	M14	22 x 275	326	16
1500150	Outil plein	M14	25 x 275	326	16
1500151	Outil plein	M14	25 x 350	412	16



COUTEAU RACINAIRE

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1555003	Couteau racinaire	12	19 x 5 x 175	220	24

POINTES EN CROIX

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Longueur totale	Besoin par machine
1554005	Pointe en croix	12	12 x 2,5 x 200	243	32
1554006	Pointe en croix	12	19 x 2,5 x 200	243	32



LOUCHETS

Numéro d'article	Description	Diam. de fixation	Diam. extérieur/ Profondeur de travail	Diam. intérieur	Longueur totale	Besoin par machine
1552015	Micro-Louchet	8	7 x 80	4,4	127	32
1180256	Douille d'adaption	12	D= 8 mm intérieur D= 12 mm extérieur	-	40	32
1552010	Louchet	12	10 x 125	6,5	155	32
1552020	Louchet	12	14 x 110	8,5	142	32
1552030	Louchet	12	16 x 170	10	206	32
1552031	Louchet	12	16 x 250	10	287	32
1553020	Louchet	12	20 x 200	13	236	32
1553021	Louchet	12	20 x 250	13	287	32
1563030	Louchet	M14	25 x 250	16	320	16
1563050	Louchet	M14	32 x 250	20,5	320	16

Recommandé en combinaison avec le porte-outils multi 1191910.



CLOUS

Numéro d'article	Description
1016499	Clous 5 x 135 mm (Boîte de 100 pièces)
1014210	Clous 8 x 150 mm (Boîte de 80 pièces)

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1196745 !

Ne peut être monté qu'en combinaison avec la porte-outils multi 1196745 !

PORTE-OUTILS MULTI

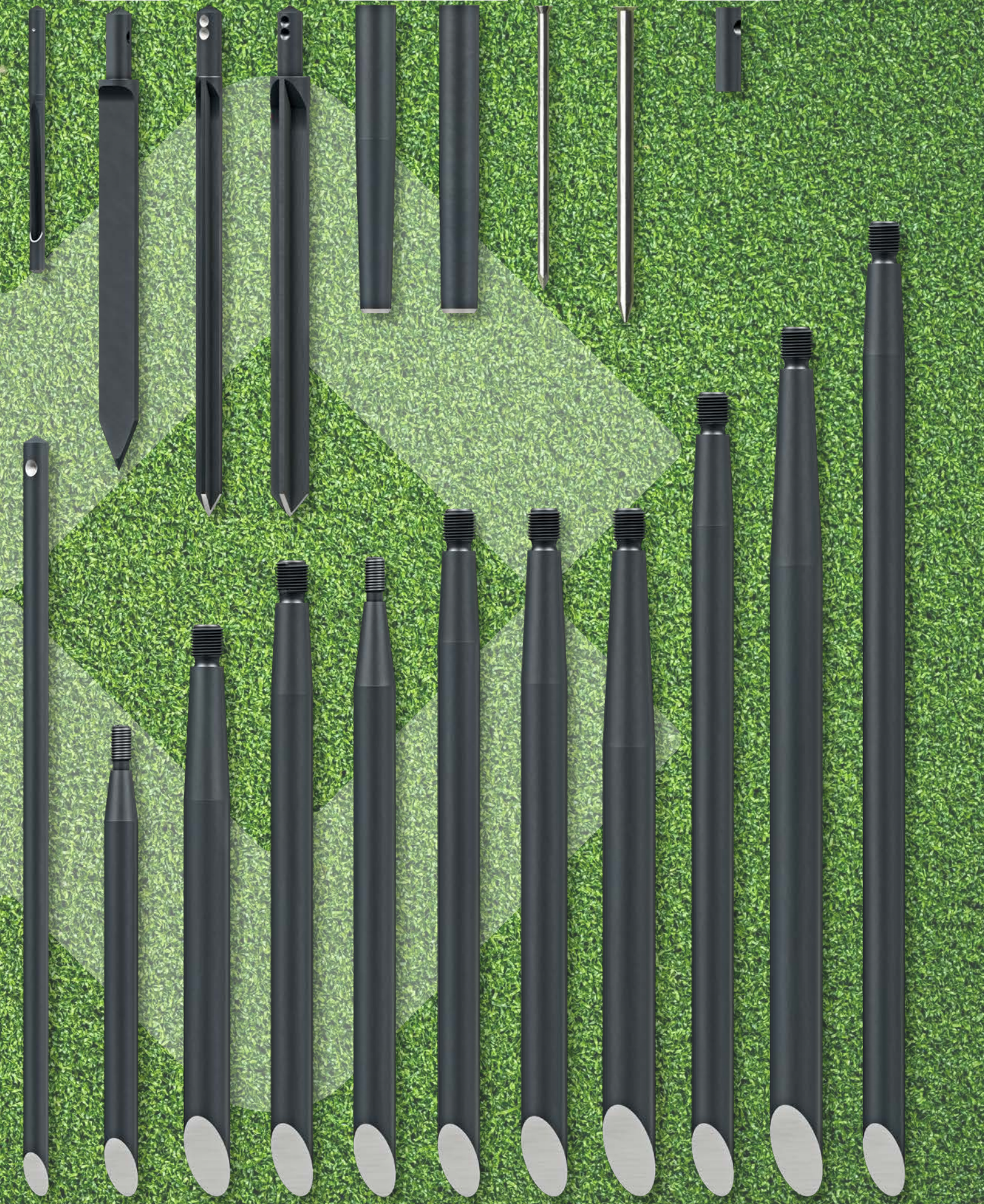
Numéro d'article	Description	Besoin par machine
1191910	Porte-outils multi pour 8 dents avec 8 mm diam. de fixation	8
1191940	Porte-outils multi pour 8 dents avec 12 mm diam. de fixation	8
1196745	Porte-outils multi pour clous 5 x 135 mm ou 8 x 150 mm Quantité montable par porte-outils: 8 ou 12 clous	8

1563050	1563030	1573030	1553021	1552031	1553020	1573032	1552030	1552010	1552020
Louchet	Louchet	Louchet	Louchet	Louchet	Louchet	Louchet	Louchet	Louchet	Louchet
32 x 250	25 x 250	25 x 250	20 x 250	16 x 250	20 x 200	25 x 150	16 x 170	10 x 125	14 x 110

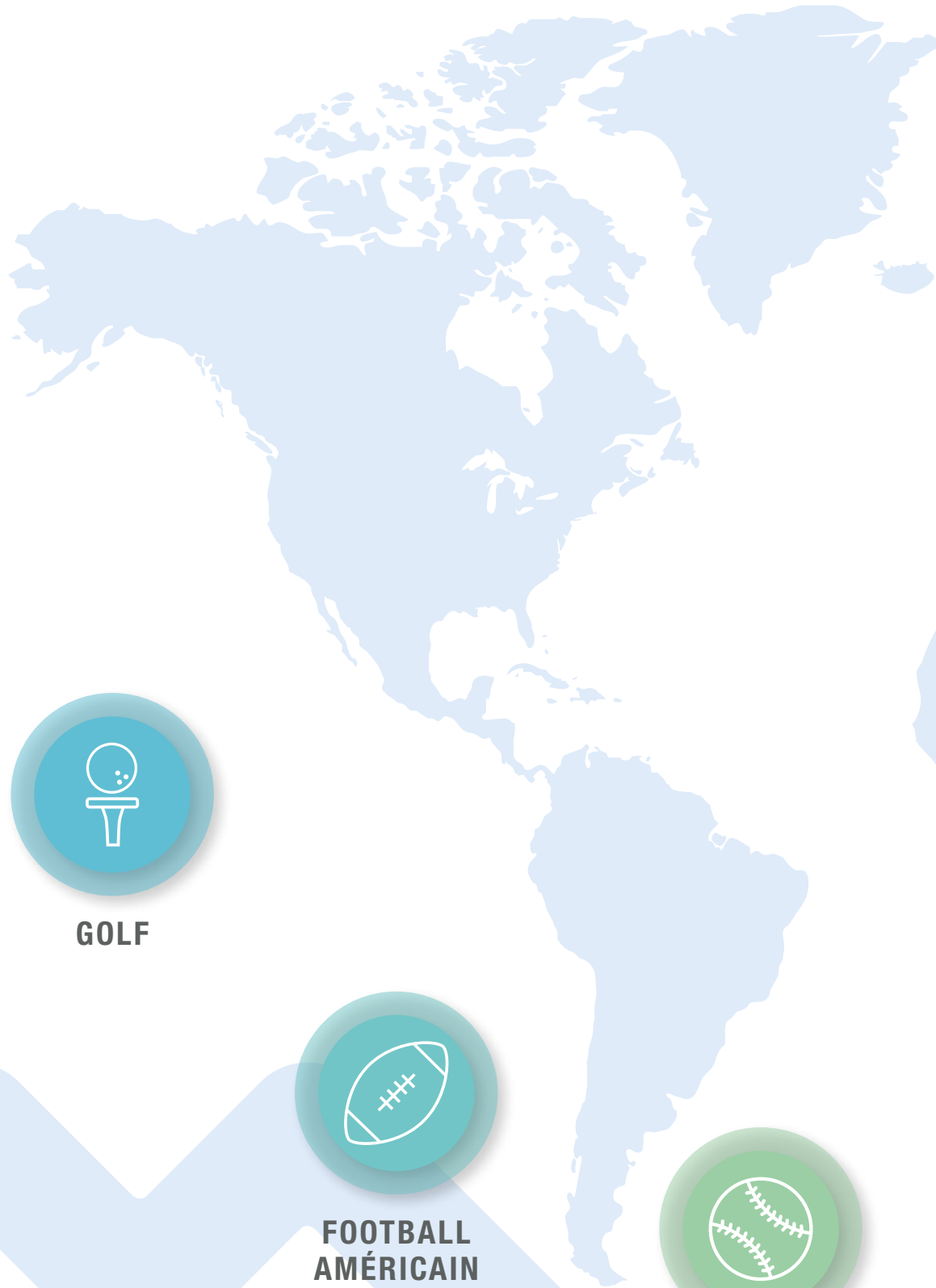


1500170	1500111	1500120	1500180	1500190	1500171	1500121	1500112	1500191	1500122
Outil plein	Outil plein	Outil plein	Outil plein	Outil plein	Outil plein	Outil plein	Outil plein	Outil plein	Outil plein
16 x 150	8 x 200	12 x 200	10 x 210	8 x 220	16 x 220	12 x 250	8 x 260	8 x 270	12 x 275

1552015	1505003	1554005	1554006	1520014	1520016	1016499	1014210	1180256
Micro-Louchet 7 x 80	Couteau racinaire 19 x 5 x 175	Pointe en croix 12 x 2,5 x 200	Pointe en croix 19 x 2,5 x 200	Top-Eject Louchet 14 x 145	Top-Eject Louchet 17 x 145	Clou 5 x 135	Clou 8 x 150	Douille d'adaption Ø 8 mm intérieur Ø 12 mm extérieur



1500123	1500172	1500140	1500136	1500131	1500132	1500141	1500150	1500133	1500151	1500134
Outil plein 12 x 320	Outil plein 16 x 170	Outil plein 22 x 220	Outil plein 20 x 250	Outil plein 20 x 250	Outil plein 20 x 275	Outil plein 22 x 275	Outil plein 25 x 275	Outil plein 20 x 320	Outil plein 25 x 350	Outil plein 20 x 400



FOOTBALL



GOLF



**FOOTBALL
AMÉRICAIN**



BASEBALL





POLO



RUGBY



HIPPODROME

APERÇU DES PRODUITS

Modèles TERRA SPIKE pour les greens et les tees



TERRA SPIKE SL 6

Largeur de travail: 140 cm
 Profondeur de travail: jusqu'à 200 mm
 Vitesse de travail: max. 3,0 km/h
 Pour tracteurs à partir de 20 CV



TERRA SPIKE GXI 6

Largeur de travail: 140 cm
 Profondeur de travail: jusqu'à 250 mm
 Vitesse de travail: max. 3,2 km/h
 Pour tracteurs à partir de 25 CV



TERRA SPIKE G6/160

Largeur de travail: 160 cm
 Profondeur de travail: jusqu'à 275 mm
 Vitesse de travail: max. 2,4 km/h
 Pour tracteurs à partir de 25 CV



TERRA SPIKE GXI 8

Largeur de travail: 180 cm
 Profondeur de travail: jusqu'à 250 mm
 Vitesse de travail: max. 3,2 km/h
 Pour tracteurs à partir de 35 CV

Modèles TERRA SPIKE pour fairways et terrains de sport



TERRA SPIKE XP6 / XP8

Largeur de travail: 160 cm / 210 cm
 Profondeur de travail: jusqu'à 400 mm
 Vitesse de travail: max. 1,5 km/h
 Pour tracteurs à partir de 30 CV / 40 CV



TERRA SPIKE XF-6 / XF-8

Largeur de travail: 160 cm / 210 cm
 Profondeur de travail: jusqu'à 220 mm
 Vitesse de travail: max. 3,8 km/h
 Pour tracteurs à partir de 40 CV / 50 CV



TERRA SPIKE XD-6 / XD-8

Largeur de travail: 160 cm / 210 cm
 Profondeur de travail: jusqu'à 275 mm
 Vitesse de travail: max. 3,2 km/h
 Pour tracteurs à partir de 40 CV / 50 CV

CORE RECYCLER



Core Recycler WB

Largeur de travail: 120 cm
 Type: Marche à pied avec moteur à combustion



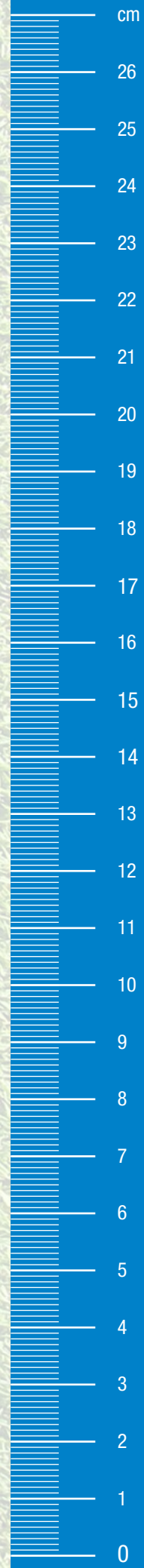
Core Recycler TB

Largeur de travail: 120 cm
 Type: Tracté avec un moteur à combustion ou une pompe à prise de force enfichable

CORE RECYCLER

Machine unique en son genre pour le ramassage et le recyclage des cônes de terre.

- Jusqu'à 80 % de recyclage de substrat utile.
- Jusqu'à 40 % d'économie de mélanges sablos.
- Mise en oeuvre d'herbicides réduite à un minimum.



Ø en mm

- 5
- 7
- 8
- 10
- 12
- 14
- 16
- 19
- 20
- 22
- 25
- 32



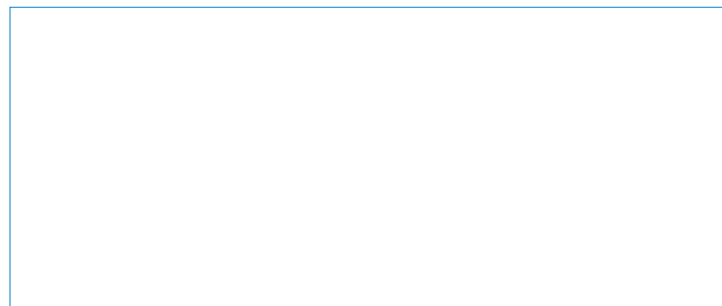
CONSEIL!



Visitez-nous à l'adresse suivante www.wiedenmann.com

VOUS Y TROUVEREZ:

- d'autres pièces d'usure et de rechange
- des informations complètes sur les produits et services de Wiedenmann
- des nouvelles et des conseils pratiques
- Sources d'approvisionnement pour le programme complet de Wiedenmann



Wiedenmann GmbH
Am Bahnhof | 89192 Rammingen | GERMANY
Telefon +49 7345 953-0 | Telefax +49 7345 953-233
info@wiedenmann.com

www.wiedenmann.com

