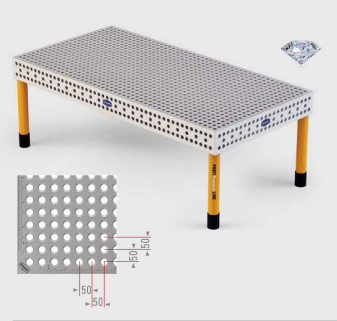


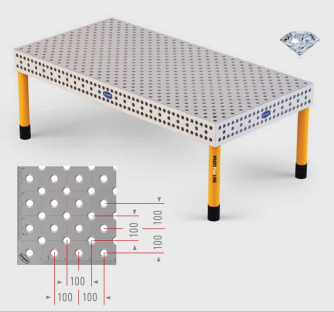
Table 3D PROFIPremiumLINE (PP)

Table 3D PROFIPIusLINE (PL)

Plateau de table avec trous de système D28 dans la matrice de 50 mm x 50 mm



Plateau de table avec trous de système D28 dans la matrice diagonale de 100 mm x 100 mm



Description : PROFIPremiumLINE ▼

- Plateau de table avec trous de système D28 dans la matrice de 50 mm x 50 mm. De ce fait, env. 400 % de possibilités de serrage en plus par rapport à PROFIEcoLINE et aux tables de soudage traditionnelles et env. 100 % de possibilités de serrage en plus par rapport à PROFIPIUSLINE
- Perçage 3 rangées sur les flancs de table avec système d'alésage D28 dans matrice 50 mm pour les rangées supérieure et inférieure et matrice 100 mm au milieu, ce qui double presque les possibilités d'extension et de serrage
- L'ensemble des tailles de table est disponible en version trempée, DEMONT 760 M et DEMONT 860 M, disponible jusqu'à 860 vickers
- Tous les perçages de système avec nouvelle auge de protection, design parfait et fonctionnalité optimale
- Optimisation des arêtes extérieures de la table
- Rigidité de la table améliorée par les nervures transversales
- Lignes de fissure continues dans les directions X et Y avec un espacement de 100 mm.
- Échelle finement graduée avec division millimétrique, disponible aussi avec l'option DEMONT 760 M et DEMONT 860 M
- Marquage des coordonnées des trous dans les directions x et y.
- Logo DEMMELER intégré sur les 4 flancs de la table
- Pieds de table ajustables avec précision en version arrondie avec pied pendulaire
- Manchette de pied pour la protection du kit de tuyaux.

Description: PROFIPIusLINE

- Plateau de table avec trous de système D28 dans la matrice de 100 mm x 100 mm. De ce fait, env. 80 % de possibilités de serrage en plus par rapport à PROFIEcoLINE et aux tables de soudage traditionnelles
- Perçage 3 rangées sur les flancs de table avec système d'alésage D28 dans matrice 50 mm pour les rangées supérieure et inférieure et matrice 100 mm au milieu, ce qui double presque les possibilités d'extension et de serrage
- L'ensemble des tailles de table est disponible en version trempée, DEMONT 760 M et DEMONT 860 M, disponible jusqu'à 860 vickers
- Tous les perçages de système avec nouvelle auge de protection, design parfait et fonctionnalité optimale
- Optimisation des arêtes extérieures de la table
- Rigidité de la table améliorée par les nervures transversales
- Lignes de fissure continues dans les directions X et Y avec un espacement de 100 mm.
- Échelle finement graduée avec division millimétrique, disponible aussi avec l'option DEMONT 760 M et DEMONT 860 M
- Marquage des coordonnées des trous dans les directions x et y.
- Logo DEMMELER intégré sur les 4 flancs de la table
- Pieds de table ajustables avec précision en version arrondie avec pied pendulaire
- Manchette de pied pour la protection du kit de tuyaux.

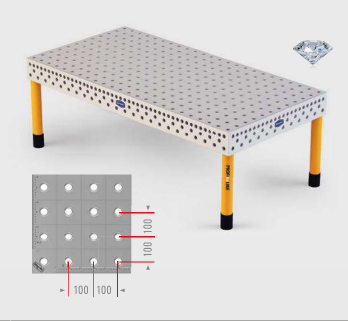
Table 3D PROFIEcoLINE (PE)

Plateau de table avec trous de système

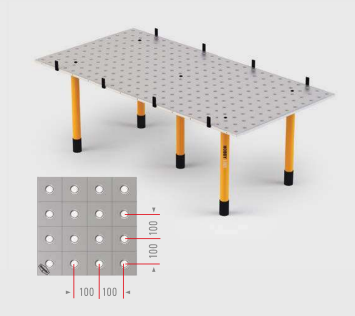
D28 dans la matrice de 100 mm x 100 mm

Plan de travail HobbyLINE (H)





Plateau de table avec trous de système D28 dans la matrice de 100 mm x 100 mm



Description : PROFIEcoLINE ▼

- Plateau de table avec trous de système D28 dans la matrice de 100 mm x 100 mm
- Perçage 3 rangées sur les flancs de table avec système d'alésage D28 dans matrice 50 mm pour la rangée supérieure et matrice 100 mm supplémentaire au milieu et pour la rangée inférieure, ce qui double presque les possibilités d'extension et de serrage
- L'ensemble des tailles de table est disponible en version trempée, DEMONT 760 M et DEMONT 860 M, disponible jusqu'à 860 vickers
- Tous les perçages de système avec nouvelle auge de protection, design parfait et fonctionnalité optimale
- Optimisation des arêtes extérieures de la table
- Rigidité de la table améliorée par les nervures transversales
- Lignes de fissure continues dans les directions X et Y avec un espacement de 100 mm.
- Échelle finement graduée avec division millimétrique, disponible aussi avec l'option DEMONT 760 M et DEMONT 860 M
- Marquage des coordonnées des trous dans les directions x et y.
- Logo DEMMELER intégré sur les 4 flancs de la table
- Pieds de table ajustables avec précision en version arrondie avec pied pendulaire
- Manchette de pied pour la protection du kit de tuyaux.

Description : HobbyLINE ▼

- Alternative économique pour des sollicitations minimes
- Plateau de table d'une hauteur d'env. 25 mm avec trous de système D28 dans la matrice de 100 mm x 100 mm
- Accessoires de E (EcoLINE), D (PlusLINE) et P (PremiumLINE) utilisables sur le plateau de table
- Sur les quatre côtés du plateau de table M8, trous filetés inclus 8 butées extérieures avec vis
- Tous les perçages de système avec nouvelle auge de protection, design parfait et fonctionnalité optimale
- Optimisation des arêtes extérieures de la table
- Lignes de fissure continues dans les directions X et Y avec un espacement de 100 mm.
- Marquage des coordonnées des trous dans les directions x et y.
- Pieds de table ajustables avec précision en version arrondie avec pied pendulaire
- Manchette de pied pour la protection du kit de tuyaux.



Table de mesure 3D, de montage et d'ajustement

Description de la ligne de tables 28

Plateau de table avec graduation de précision



Description : Table de mesure 3D, de montage et d'ajustement ▼

- Planéité 0,15 mm/m
- Une précision maximale pour l'ajustage, la mesure et le montage des pièces
- Optimisation des arêtes extérieures de la table
- Avec graduation de précision / lignes de fissure
- Version trempée DEMONT 860 M, jusqu'à 860 vickers
 Rigidité de la table améliorée par les nervures transversales
- Logo DEMMELER intégré sur les 4 flancs de la table

89

Table 3D PROFIPremiumLINE (PP)

Jusqu'à 400% de possibilités de serrage en plus





Table sans pied	L en mm	I en mm	H en mm	Poids approx. en kg	Charge maximale en kg
	1000	1000	200	290	
	1200	800	200	280	
	1200	1200	200	380	
	1500	1000	200	390	
	1500	1500	200	530	
	2000	1000	200	500	
	2000	2000	200	1000	
	2400	1200	200	710	
	3000	1500	200	1010	
	4000	2000	200	1780	
	4800	2400	200	2550	

Dimensions spéciales et matériaux spéciaux (p. ex. acier inoxydable) possibles sur demande

Table avec pied standard	L en mm	I en mm	H en mm	Poids approx. en kg	Charge maximale en kg	
	1000	1000	850 ±30	324	12000	
	1200	800	850 ± 30	314	12000	(9
	1200	1200	850 ±30	414	12000	
	1500	1000	850 ±30	424	12000	
	1500	1500	850 ±30	564	12000	
	2000	1000	850 ±30	534	12000	
	2000	2000	850 ±30	1034	12000	
	2400	1200	850 ±30	744	12000	
	3000 1500 850 ±30 1061 18	18000				
	4000	2000	850 ±30	1831	18000	
	4800	2400	850 ± 30	2644	33000	

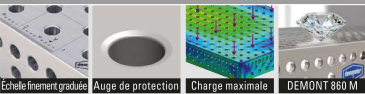


Table 3D PROFIPremiumLINE (PP)













DESCRIPTION

- Plateau de table avec trous de système D28 dans la matrice de 50 mm x 50 mm. De ce fait, env. 400 % de possibilités de serrage en plus par rapport à PROFIEcoLINE et aux tables de soudage traditionnelles et env. 100% de possibilités de serrage en plus par rapport à PROFIPIusLINE
- Perçage 3 rangées sur les flancs de table avec système d'alésage D28 dans matrice 50 mm pour les rangées supérieure et inférieure et matrice 100 mm au milieu, ce qui double presque les possibilités d'extension et de serrage
- L'ensemble des tailles de table dans la nouvelle dureté en option, DEMONT 760 M et DEMONT 860 M, disponible jusqu'à 860 vickers
- Tous les perçages de système avec nouvelle auge de protection, design parfait et fonctionnalité optimale
- Optimisation des arêtes extérieures de la table
- Rigidité de la table améliorée par les nervures transversales
- Lignes de fissure continues dans les directions X et Y avec un espacement de 100 mm.
- Échelle finement graduée avec division millimétrique, disponible aussi avec les options DEMONT 760 M et DEMONT 860 M
- Marquage des coordonnées des trous dans les directions x et y.
- Logo DEMMELER intégré sur les 4 flancs de la table
- Pieds de table ajustables avec précision en version arrondie avec pied pendulaire
- Manchette de pied pour la protection du kit de tuyaux.

LA DURETÉ
45

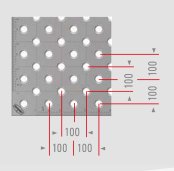
DEMONT 860 M DEMONT 760 M

Nombre de pieds	SOLID	DEMONT 760 M trempé	DEMONT 860 M trempé
sans pieds	PP28-01001-000	PP28-01001-500	PP28-01001-700
sans pieds	PP28-11019-000	PP28-11019-500	PP28-11019-700
sans pieds	PP28-01056-000	PP28-01056-500	PP28-01056-700
sans pieds	PP28-01011-000	PP28-01011-500	PP28-01011-700
sans pieds	PP28-01031-000	PP28-01031-500	PP28-01031-700
sans pieds	PP28-01002-000	PP28-01002-500	PP28-01002-700
sans pieds	PP28-01006-000	PP28-01006-500	PP28-01006-700
sans pieds	PP28-01003-000	PP28-01003-500	PP28-01003-700
sans pieds	PP28-01004-000	PP28-01004-500	PP28-01004-700
sans pieds	PP28-01005-000	PP28-01005-500	PP28-01005-700
sans pieds	PP28-11085-000	PP28-11085-500	PP28-11085-700

	Nombre de pieds	SOLID	DEMONT 760 M trempé	DEMONT 860 M trempé	
	4	PP28-01001-001	PP28-01001-011	PP28-01001-021	
	4	PP28-11019-001	PP28-11019-011	PP28-11019-021	
	4	PP28-01056-001	PP28-01056-011	PP28-01056-021	Liste de sélection pour d'autres
	4	PP28-01011-001	PP28-01011-011	PP28-01011-021	
	4	PP28-01031-001	PP28-01031-011	PP28-01031-021	
	4	PP28-01002-001	PP28-01002-011	PP28-01002-021	variantes de pied
	4	PP28-01006-001	PP28-01006-011	PP28-01006-021	à partir de la
	4	PP28-01003-001	PP28-01003-011	PP28-01003-021	page 100.
1	6	PP28-01004-001	PP28-01004-011	PP28-01004-021	
	6	PP28-01005-001	PP28-01005-011	PP28-01005-021	
	11	PP28-11085-001	PP28-11085-011	PP28-11085-021	

Table 3D PROFIPIusLINE (PL)









Sur demande, la table peut être livrée en fonte et en acier inoxydable !

Table sans pied

L en mm	I en mm	H en mm	Poids approx. en kg	Charge maximale en kg
1000	1000	200	310	
1200	800	200	300	
1200	1200	200	410	
1500	1000	200	430	
1500	1500	200	590	
2000	1000	200	550	
2000	2000	200	1050	
2400	1200	200	790	
3000	1500	200	1150	
4000	2000	200	1980	
4800	2400	200	2830	

Dimensions spéciales et matériaux spéciaux (p. ex. acier inoxydable) possibles sur demande



Table avec pied standard

L en mm	I en mm	H en mm	Poids approx. en kg	Charge maximale en kg
1000	1000	850 ±30	344	12000
1200	800	850 ± 30	334	12000
1200	1200	850 ±30	444	12000
1500	1000	850 ±30	464	12000
1500	1500	850 ±30	624	12000
2000	1000	850 ±30	584	12000
2000	2000	850 ±30	1084	12000
2400	1200	850 ±30	824	12000
3000	1500	850 ±30	1201	18000
4000	2000	$850 \pm \! 30$	2031	18000
4800	2400	850 ±30	2925	33000

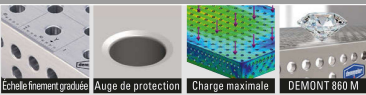


Table 3D PROFIPIUSLINE (PL)













DESCRIPTION

- Plateau de table avec trous de système D28 dans la matrice de 100 mm x 100 mm. De ce fait, env. 80 % de possibilités de serrage en plus par rapport à PROFIEcoLINE et aux tables de soudage traditionnelles
- Perçage 3 rangées sur les flancs de table avec système d'alésage D28 dans matrice 50 mm pour les rangées supérieure et inférieure et matrice 100 mm au milieu, ce qui double presque les possibilités d'extension et de serrage
- L'ensemble des tailles de table dans la nouvelle dureté en option, DEMONT 760 M et DEMONT 860 M, disponible jusqu'à 860 vickers
- Tous les perçages de système avec nouvelle auge de protection, design parfait et fonctionnalité optimale
- Optimisation des arêtes extérieures de la table
- Rigidité de la table améliorée par les nervures transversales
- Lignes de fissure continues dans les directions X et Y avec un espacement de 100 mm.
- Échelle finement graduée avec division millimétrique, disponible aussi avec les options DEMONT 760 M et DEMONT 860 M
- Marquage des coordonnées des trous dans les directions x et y.
- Logo DEMMELER intégré sur les 4 flancs de la table
- Pieds de table ajustables avec précision en version arrondie avec pied pendulaire
- Manchette de pied pour la protection du kit de tuyaux.

DEMONT 860 M DEMONT 760 M

Nombre de pieds	SOLID	DEMONT 760 M trempé	DEMONT 860 M trempé
sans pieds	PL28-01001-000	PL28-01001-500	PL28-01001-700
sans pieds	PL28-11019-000	PL28-11019-500	PL28-11019-700
sans pieds	PL28-01056-000	PL28-01056-500	PL28-01056-700
sans pieds	PL28-01011-000	PL28-01011-500	PL28-01011-700
sans pieds	PL28-01031-000	PL28-01031-500	PL28-01031-700
sans pieds	PL28-01002-000	PL28-01002-500	PL28-01002-700
sans pieds	PL28-01006-000	PL28-01006-500	PL28-01006-700
sans pieds	PL28-01003-000	PL28-01003-500	PL28-01003-700
sans pieds	PL28-01004-000	PL28-01004-500	PL28-01004-700
sans pieds	PL28-01005-000	PL28-01005-500	PL28-01005-700
sans pieds	PL28-11085-000	PL28-11085-500	PL28-11085-700

Nombre de pieds	SOLID	DEMONT 760 M trempé	DEMONT 860 M trempé	
4	PL28-01001-001	PL28-01001-011	PL28-01001-021	
4	PL28-11019-001	PL28-11019-011	PL28-11019-021	Liste de sélection pour d'autres variantes de pied à partir de la page 100.
4	PL28-01056-001	PL28-01056-011	PL28-01056-021	
4	PL28-01011-001	PL28-01011-011	PL28-01011-021	
4	PL28-01031-001	PL28-01031-011	PL28-01031-021	
4	PL28-01002-001	PL28-01002-011	PL28-01002-021	
4	PL28-01006-001	PL28-01006-011	PL28-01006-021	
4	PL28-01003-001	PL28-01003-011	PL28-01003-021	
6	PL28-01004-001	PL28-01004-011	PL28-01004-021	
6	PL28-01005-001	PL28-01005-011	PL28-01005-021	
11	PL28-11085-001	PL28-11085-011	PL28-11085-021	