

BATI DIAM



Votre spécialiste de proximité pour
les professionnels du BTP et de l'industrie

OUTILS DIAMANTS

MACHINES

ABRASIFS

OUTILLAGE PRO



Catalogue

Disques Abrasifs Abrasifs appliqués

CATALOGUE 2016 / 2017
www.batidiam-sas.com



DISQUES ACIER - INOX - 100% BATIMENT

**BEST
SELLER**

PRO ACIER

Tronçonnage Métaux

Aciers normaux, aciers alliés et fonte acérées
CONFORT, PERFORMANCE, RAPIDE ET PRECIS



| Réf. | Ø | Ep. | Al. | Nb de toiles | Qualité | Forme | Machines | U.C |
|-----------|-----|-----|-------|--------------|---------|-------|----------|-----|
| SE-701564 | 115 | 3,2 | 22,23 | 2 | A30SBF | | | 25 |
| SE-701565 | 125 | | | | | | | |
| SE-701569 | 230 | | | | | | | |
| SE-704671 | 300 | 3,0 | 25,4 | | | | | |
| SE-704871 | | | 22,23 | | | | | |
| SE-704971 | | | 20,0 | | | | | |
| SE-704772 | 350 | 3,5 | 25,4 | | | | | |

PRO MEULAGE

Ebarbage Métaux

Aciers normaux, aciers alliés et fonte acérées
CONFORT ET PERFORMANCE



| Réf. | Ø | Ep. | Al. | Nb de toiles | Qualité | Forme | Machines | U.C |
|-----------|-----|-----|-------|--------------|---------|-------|----------|-----|
| SE-701964 | 115 | 6,4 | 22,23 | 3 | A30QBF | | | 10 |
| SE-701965 | 125 | | | | | | | |
| SE-701969 | 230 | | | | | | | |

**BEST
SELLER**

PRO INOX

Tronçonnage Inox

Aciers inoxydables, inox alimentaire, aciers alliés et fontes dures. Sans ferrite.
RAPIDE ET SANS BAVURE



| Réf. | Ø | Ep. | Al. | Nb de toiles | Qualité | Forme | Machines | U.C |
|-----------|-----|-----|-------|--------------|---------|-------|----------|-----|
| SE-705564 | 115 | 1,6 | 22,23 | 2 | 20A46R | | | 25 |
| SE-705465 | 125 | 1,0 | | | | | | |
| SE-705565 | | 1,6 | | | | | | |
| SE-705669 | 230 | 2,0 | | | | | | |

PRO MAT

Tronçonnage Matériaux

















Matériaux de construction, béton, pierre, tuile, fontes non-ferreuses et bronze.
GROS CHANTIER BATIMENT, TRONÇONNAGE INTENSIF



| Réf. | Ø | Ep. | Al. | Nb de toiles | Qualité | Forme | Machines | U.C |
|-----------|-----|-----|-------|--------------|---------|-------|----------|-----|
| SE-702564 | 115 | 3,2 | 22,23 | 2 | C30SBF | | | 25 |
| SE-702565 | 125 | | | | | | | |
| SE-702569 | 230 | | | | | | | |
| SE-703971 | 300 | 3,0 | 20,0 | | C30S4BF | | | |
| SE-704071 | | | 20,0 | | | | | |
| SE-703772 | | | 350 | | | | | |



DISQUES ACIER - FONTE 100% INDUSTRIE
**BEST
SELLER**
F100 ACIER INDUSTRIE | Tronçonnage Industrie Métaux acier inox

 Aciers normaux, aciers alliés et fontes aciérées
RAPIDE ET PERFORMANT

| Réf. | Ø | Ep. | Al. | Nb de toiles | Qualité | Forme | Machines | U.C | | | | | | |
|------------|-----|------|-------|---|---------|---|---|--------|---|---|----|---|---|---|
| SE-1114575 | 115 | 1,6 | 22,23 | 2 | A46SBF |  |  | 100 | | | | | | |
| SE-1110010 | | 3,0 | | | A24TBF |  | | 50 | | | | | | |
| SE-1114645 | 125 | 1,6 | | | A46SBF |  | | 100 | | | | | | |
| SE-1110020 | | 2,5 | | | A24TBF |  | | 50 | | | | | | |
| SE-1110015 | | 3,0 | | | | | | | | | | | | |
| SE-1113025 | 230 | 2,0 | | | 25,4 | 2 | | A24TBF |  |  | 25 | | | |
| SE-1110031 | | 2,5 | | | | | | |  | | | | | |
| SE-1110030 | | 3,0 | | | | | | | | | | | | |
| SE-1113030 | 300 | 2,8 | | | | | | 22,23 | A30SBF | | |  |  | |
| SE-1113035 | | 3,5 | | | | | | | | | | | 20,0 |  |
| SE-1113045 | | | | | | | | | | | | | |  |
| SE-1113055 | 350 | 2,8 | | | | | | 25,4 | | | | 2 |  |  |
| SE-1113066 | | 4,0 | 20,0 |  | | | | | | | | | | |
| SE-1113067 | | | |  | | | | | | | | | | |
| SE-1113072 | | 25,4 | | | | | | | | | | | | |



F100 XP INOX - ACIER | Tronçonnage Industrie Métaux inox

 Aciers inoxydables, inox alimentaire, aciers alliés et fontes dures. Sans ferrite.
EXTRÊME PRECISION

| Réf. | Ø | Ep. | Al. | Nb de toiles | Qualité | Forme | Machines | U.C |
|------------|------------|-----|-------|--------------|---------|---|---|-----|
| SE-1110090 | 125 | 0,8 | 22,23 | 2 | A46SBF |  |  | 100 |
| SE-1110091 | FLASQUE XP | | | | | | | |

PRO FONTE | Tronçonnage Fonte

 Fontes aciérées et aciers durs.
SPÉCIAL VOIRIE

| Réf. | Ø | Ep. | Al. | Nb de toiles | Qualité | Forme | Machines | U.C |
|-----------|-----|-----|-------|--------------|-----------|---|---|-----|
| SE-704171 | 300 | 3,0 | 22,23 | 3 | 19A30S4BF |  |  | 25 |
| SE-704271 | | | 20,0 | | | | | |



DISQUES ACIER - INOX - ALU 100% INDUSTRIE

F100 ACIER MEULAGE | Ebarbage Métaux acier inox



Aciers normaux, aciers alliés et fonte acérées
RAPIDE ET PERFORMANT

| Réf. | Ø | Ep. | Al. | Nb de toiles | Qualité | Forme | Machines | U.C |
|------------|-----|-----|-------|--------------|---------|-------|----------|-----|
| SE-1110060 | 115 | 6,4 | 22,23 | 3 | A24TBF | | | 50 |
| SE-1110065 | 125 | | | | | | | |
| SE-1110080 | 230 | | | | | | | 25 |



F100 INOX INDUSTRIE | Tronçonnage Industrie Inox



Aciers inoxydables, inox alimentaire, chirurgical, nucléaire, aciers alliés et fontes dures. Sans ferrite.
COUPE RAPIDE DES MATÉRIaux DURS

| Réf. | Ø | Ep. | Al. | Nb de toiles | Qualité | Forme | Machines | U.C |
|------------|-----|-----|-------|--------------|---------|-------|----------|--------|
| SE-1114576 | 115 | 1,0 | 22,23 | 2 | A46NBF | | | 100 |
| SE-1114580 | | 1,6 | | | | | | |
| SE-1114652 | 1,0 | | | | | | | |
| SE-1114650 | 1,6 | | | | | | | |
| SE-1113028 | 230 | 2,0 | | | | | | A36NBF |

F100 ALU INDUSTRIE | Tronçonnage Industrie Aluminium



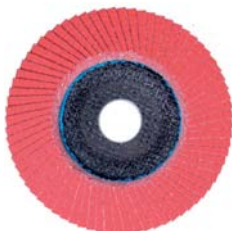
Aluminium, laiton, bronze
SPECIAL METAUX TENDRES

| Réf. | Ø | Ep. | Al. | Nb de toiles | Qualité | Forme | Machines | U.C |
|------------|-----|-----|-------|--------------|---------|-------|----------|-----|
| SE-1114655 | 125 | 1,6 | 22,23 | 2 | A30NBF | | | 100 |

DISQUES BAKÉLITES



F100 XTREM | Disques à lamelles Acier inox Céramique EXTRA



Plus souple, coupe froide, lamelles décalées, support fibre de verre.
SOUPLESSE ET TRÈS HAUT RENDEMENT



| Réf. | Ø | Grain | Al. | U.C |
|-----------|-----|-------|-------|-----|
| SE-297045 | 125 | 80 | 22,23 | 10 |
| SE-297047 | | 60 | | |
| SE-297049 | | 40 | | |



F100 XTREM | Disques fibres Acier inox Céramique EXTRA



PRINCIPAUX UTILISATEURS: Tôlier, chaudronniers, serruriers, charpentiers industriels.
Support fibre, liant résine, grain céramique, coupe froide.



| Réf. | Ø | Grain | Al. | U.C |
|-----------|-----|-------|-------|-----|
| SE-501545 | 125 | 80 | 22,23 | 25 |
| SE-501547 | | 60 | | |
| SE-501550 | | 36 | | |

PHOTOS NON CONTRACTUELLES

DISQUES ABRASIFS ACIER - INOX - MATERIAUX - BOIS 100% BATIMENT
**BEST
SELLER**
XPRO ZIRCO
Disques à lamelles Acier inox Zirconium

Principales utilisation: travail du métal et de l'inox. Support fibre de verre
RAPPORT PERFORMANCE PRIX EXCEPTIONNEL
CONDITIONNEMENT PAR 10



| Réf. | Ø | Grain | Al. |
|------------|-----|-------|-------|
| SE-2201593 | 115 | 120 | 22,23 |
| SE-2201594 | | 100 | |
| SE-2201592 | | 80 | |
| SE-2201591 | | 60 | |
| SE-2201590 | | 40 | |
| SE-2201473 | | 125 | |
| SE-2201472 | 80 | | |
| SE-2201471 | 60 | | |
| SE-2201470 | 40 | | |
| SE-2201487 | 180 | | 80 |
| SE-2201486 | | 60 | |
| SE-2201485 | | 40 | |

| Réf. | Ø | Grain | Al. |
|------------|-----|-------|-------|
| SE-2201598 | 115 | 120 | 22,23 |
| SE-2201599 | | 100 | |
| SE-2201597 | | 80 | |
| SE-2201596 | | 60 | |
| SE-2201595 | | 40 | |
| SE-2201478 | | 125 | |
| SE-2201479 | 100 | | |
| SE-2201477 | 80 | | |
| SE-2201476 | 60 | | |
| SE-2201475 | 40 | | |
| SE-2201482 | 180 | 80 | 22,23 |
| SE-2201481 | | 60 | |
| SE-2201480 | | 40 | |

PRO SPAMFLEX
**Disques semi-rigides
Béton pierre aluminium bois**

Principaux utilisateurs: maçon, tôliers, métiers de la pierre Support fibre 2,0mm,
 liant résine, grain carbure de silicium.

SPECIAL MATERIAUX DE CONSTRUCTION - CONDITIONNEMENT PAR 10



| Réf. | Ø | Grain | Al. |
|-----------|-----|-------|-------|
| SE-549143 | 125 | 120 | 22,23 |
| SE-549145 | | 80 | |
| SE-549147 | | 60 | |
| SE-549150 | | 36 | |
| SE-549152 | | 24 | |
| SE-549154 | | 16 | |

| Réf. | Ø | Grain | Al. |
|-----------|-----|-------|-------|
| SE-510543 | 125 | 120 | 22,23 |
| SE-510545 | | 80 | |
| SE-510547 | | 60 | |
| SE-510550 | | 36 | |
| SE-510552 | | 24 | |
| SE-510554 | | 16 | |
| SE-549245 | 180 | 80 | 22,23 |
| SE-549247 | | 60 | |
| SE-549250 | | 36 | |
| SE-549252 | | 24 | |
| SE-549254 | | 16 | |

PRO ZEC
**Un Support ZEC
Pour disques ø 115 et 127 mm**

Ecrou M14 - SECURITE GARANTIE



| Réf. | Ø | Raccord | Machines |
|-----------|-----|---------|----------|
| SE-511465 | 100 | M14 | |

Pour disques ø 180 mm

| Réf. | Ø | Raccord | Machines |
|-----------|-----|---------|----------|
| SE-511467 | 140 | M14 | |

**Un Support FIBRE
Pour disques ø 125 mm**


| Réf. | Ø | Raccord | Machines |
|-----------|-----|---------|----------|
| SE-511365 | 125 | M14 | |

PRO NYLON
Disques non tissés Bois peinture métal

Fibre de nylon, liant résine, grain carbure de silicium, support fibre de verre.
SPECIAL DEROUILLAGE SURFACES PLANES



| Réf. | Ø | Grain | Al. | Machines | U.C |
|-----------|-----|-----------|-------|----------|-----|
| SE-295752 | 125 | Très gros | 22,23 | | 10 |
| SE-295756 | 180 | | | | |

DISQUES BAKÉLITES
PHOTOS NON CONTRACTUELLES



DISQUES VELCRO BOIS - PEINTURE - MÉTAL 100% BATIMENT



PRO BP | Disques auto agrippants Bois peinture métal

Principaux utilisateurs : ébénistes, menuisiers, parqueteurs, transformateurs de métaux Papier E (220g), liant double résine, grain oxyde d'aluminium brun et blanc, structure semi-ouverte, dépose électrostatique.

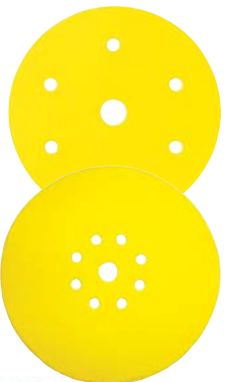
PERFORMANCE SUR TOUS SUPPORTS - CONDITIONNEMENT PAR 50



| Réf. | Ø | Grain | Perforation |
|-----------|-----|-------|-------------|
| SE-338639 | 125 | 240 | 8 Trous |
| SE-338641 | | 180 | |
| SE-338642 | | 150 | |
| SE-338643 | | 120 | |
| SE-338644 | | 100 | |
| SE-338645 | | 80 | |
| SE-338647 | | 60 | |
| SE-338649 | | 40 | |

| Réf. | Ø | Grain | Perforation |
|-----------|-----|-------|-------------|
| SE-340339 | 150 | 240 | 6 Trous |
| SE-340341 | | 180 | |
| SE-340342 | | 150 | |
| SE-340343 | | 120 | |
| SE-340344 | | 100 | |
| SE-340345 | | 80 | |
| SE-340347 | | 60 | |
| SE-340349 | | 40 | |

Principaux utilisateurs: plaquistes, peintres, menuisiers, parqueteurs. CONDITIONNEMENT PAR 25



| Réf. | Ø | Grain | Perforation |
|-----------|-----|-------|-----------------|
| SE-353440 | 225 | 220 | 6 + 1 Trous |
| SE-353441 | | 180 | |
| SE-353442 | | 150 | |
| SE-353443 | | 120 | |
| SE-353444 | | 100 | |
| SE-353445 | | 80 | |
| SE-353447 | | 60 | |
| SE-353449 | | 40 | |

| Réf. | Ø | Grain | Perforation |
|-----------|-----|-------|-----------------|
| SE-353340 | 225 | 220 | 8 + 1 Trous |
| SE-353341 | | 180 | |
| SE-353342 | | 150 | |
| SE-353343 | | 120 | |
| SE-353344 | | 100 | |
| SE-353345 | | 80 | |
| SE-353347 | | 60 | |
| SE-353349 | | 40 | |

ABRASIFS



PRO MAILLE | Disques et patins auto agrippants en Maille jaune, Bois, peinture métal

Principaux utilisateurs: plaquistes, peintres, parqueteurs, menuisiers
Bois, Peinture, Métal. Maille en carbure de silicium.

CONDITIONNEMENT PAR 50

CONDITIONNEMENT PAR 25



| Réf. | Ø | Grain | Perforation |
|-----------|-----|-------|-------------|
| SE-580141 | 125 | 180 | Maille |
| SE-580143 | | 120 | |
| SE-580145 | | 80 | |
| SE-580147 | | 60 | |

| Réf. | Ø | Grain | Perforation |
|-----------|-----|-------|-------------|
| SE-580441 | 225 | 180 | Maille |
| SE-580443 | | 120 | |
| SE-580445 | | 80 | |
| SE-580447 | | 60 | |

CONDITIONNEMENT PAR 50

| Réf. | Ø | Grain | Perforation |
|-----------|-----|-------|-------------|
| SE-580237 | 150 | 320 | Maille |
| SE-580241 | | 180 | |
| SE-580243 | | 120 | |
| SE-580245 | | 80 | |
| SE-580247 | | 60 | |

CONDITIONNEMENT PAR 25

| Réf. | Ø | Grain | Perforation |
|-----------|-------------|-------|-------------|
| SE-580541 | 73 X 123 mm | 180 | Maille |
| SE-580543 | | 120 | |
| SE-580545 | | 80 | |
| SE-580547 | | 60 | |



PLATEAU | Plateau auto agrippant pour disques ø 125 et 150mm



SECURITÉ GARANTIE - CONDITIONNEMENT PAR 1

| Réf. | Ø | Trous | Machines |
|-----------|-----|-------|----------|
| SE-511165 | 125 | 8 | |
| SE-511166 | 150 | 6 | |

PHOTOS NON CONTRACTUELLES


PRO BP | Ponçage manuel, Feuilles et rouleaux


Principaux utilisateurs: menuisiers, peintres Papier E (220g), liant double résine, grain oxyde d'aluminium blanc, structure semi-ouverte, dépose électrostatique
TOUT TRAVAUX INTENSIFS SPÉCIAL PEINTRE EN BÂTIMENT

| Réf. | Dimension | Grain |
|-----------|-----------------|-------|
| SE-331641 | 230 x 280 mm | 180 |
| SE-331642 | | 150 |
| SE-331643 | | 120 |
| SE-331644 | | 100 |
| SE-331645 | | 80 |
| SE-331647 | | 60 |
| SE-331648 | | 50 |
| SE-331649 | | 40 |

CONDITIONNEMENT PAR 50

| Réf. | Dimension | Grain |
|-----------|------------------|-------|
| SE-344243 | 120 mm x 25 M | 120 |
| SE-344244 | | 100 |
| SE-344245 | | 80 |
| SE-344247 | | 60 |

CONDITIONNEMENT PAR 1

Principaux utilisateurs: plombiers, ateliers de maintenance, chaudronniers, serruriers. Toile coton, liant résine, grain oxyde d'aluminium brun, structure fermée, dépose électrostatique
PONÇAGE COURANT TOUS SUPPORTS

| Réf. | Dimension | Grain |
|-----------|-----------------|-------|
| SE-207137 | 38 mm x 25 M | 320 |
| SE-207139 | | 240 |
| SE-207140 | | 220 |
| SE-207141 | | 180 |
| SE-207142 | | 150 |
| SE-207143 | | 120 |
| SE-207144 | | 100 |
| SE-207145 | | 80 |
| SE-207147 | | 60 |
| SE-207148 | | 50 |
| SE-207149 | | 40 |

CONDITIONNEMENT PAR 1

F100 VEGETALE | Eponges végétale Renforcée gros travaux


Principaux utilisateurs: Peintres, services techniques, carreleurs, collectivités.

Densité 39kg/m², absorption 60% du poids sec de l'éponge, renfort coton

RESISTANCE ET CONFORT

| Réf. | Dimensions mm (LxlxEp) | U.C |
|-----------|------------------------|-----|
| SE-601104 | 140 x 90 x 50 | 80 |


PRO T25 | Eponges Synthétique T25 Nettoyage/Essuyage


Densité 23kg/m², résistance à la torsion 90 kpa, taux de compression 4 kpa, élasticité 110%

PRECISION

| Réf. | Dimensions mm (LxlxEp) | U.C |
|-----------|------------------------|-----|
| SE-603602 | 160 x 100 x 55 | 50 |

PRO CIMENTIER | Eponges Synthétique Nettoyage/Essuyage


Cimentier: Densité 30kg/m², résistance à la torsion 190 kpa, taux de compression 3,9 kpa, élasticité 280%

LISSAGE PRECIS DES JOINTS

| Réf. | Dimensions mm (LxlxEp) | U.C |
|-----------|------------------------|-----|
| SE-603499 | 175 x 95 x 63 | 50 |