

Encres		
1050	DST White Encre blanche à base d'eau, facile à travailler, reste élastique et extensible lorsqu'on utilise de la colle en poudre.	5Kg
1060	DST AO White Encre blanche à base d'eau, facile à travailler, reste élastique et extensible lorsqu'on utilise de la colle en poudre. Imprimabilité améliorée.	5Kg
1055	DST Clear EP Version transparente du 1050, utilisée pour les transferts appliqués sur textile blanc, ou comme dernière couche en cas d'utilisation d'adhésif en poudre pour l'encre de blocage. Reste élastique et extensible lorsqu'on utilise de la colle en poudre.	5Kg
4300	DST Blocking Ink (anti-migrant) Encre de blocage flexible et résistante pour les soft shell et autres matériaux avec migration de couleur.	5Kg
Adhésifs imprimables		
2005	DST PLAD Adhésif imprimable à base de plastisol, pour vêtements de travail et autres applications nécessitant un lavage à haute température. Recommandation de lavage : 90°C.	5Kg
2007	DST PLAD Adhésif imprimable à base de plastisol, pour vêtements de travail et autres applications nécessitant un lavage à haute température. Recommandation de lavage : 90°C. Sans Phtalates.	5Kg
3006	DST PLAS-SS Adhésif imprimable à base de plastisol, très doux et extensible. Recommandation de lavage : 60°C.	5Kg
3007	DST PLAS-SS Adhésif imprimable à base de plastisol, très doux et extensible. Recommandation de lavage : 60°C. Sans Phtalates.	5Kg
4020	DST WB-DA Adhésif imprimable à base d'eau. Doux et d'une excellente résistance au lavage. Extensible lorsqu'il est utilisé avec le blanc 1050 ou le 1060. Recommandation de lavage : 90°C.	5Kg
4030	DST WB-SA Adhésif imprimable à base d'eau. Doux et d'une excellente résistance au lavage. Extensible lorsqu'il est utilisé avec le blanc 1050 ou le 1060. Recommandation de lavage : 60°C.	5Kg
Adhésifs en poudre		
HOTMELT 90	Adhésif en poudre Lavage : 90°C. Presse : 175°C / 13-15 sec.	2,5Kg
SOFTMELT 60	Adhésif en poudre Lavage : 60°C. Presse : 150°C / 13-15 sec.	2,5Kg
LOWMELT 40	Adhésif en poudre Lavage : 40°C. Presse : 110°C-120°C / 12sec.	2,5Kg
Produits auxiliaires		
5001	DST Catalyst Ajouter 6-8 % dans toutes les encres	1Kg
5002	DST EP Catalyst Ajouter 6% dans toutes les encres	1Kg
5003	DST AO Catalyst Ajouter 2% dans toutes les encres	1Kg
5010	DST Retarder Retardateur à mélanger au 1050 ou 1060 pour faciliter l'impression.	1Kg
5030	DST Plastisol Thinner Diluant pour les adhésifs 2005, 2007, 3006 et 3007	1Kg
5050	DST Thickener Épaississant qui peut être mélangé au 1050, 1060, 1055, 4020 ou 4030.	1Kg

Consommables pour DST Décembre 2019

Papiers DST		
6430	DST HPI Paper 100 g Ft. 320 x 460 mm Pour HP Indigo	500 F.
6440	DST OKI Paper 100 g A3+ Ft. Ft. 308 x 457 mm Pour OKI C910 et autres imprimantes compatibles	500 F.
6445	DST OKI Paper 100 g A3++ Ft. Ft. 328 x 457 mm Pour OKI C910 et autres imprimantes compatibles	500 F.
Polyester DST		
7650	DST HP-I TRF 100 µ Support polyester semi-mat 320 mm x 460 mm Pour les presses Indigo séries 2 et 3	250 F.
7680	DST HP-I TRF 100 µ Support polyester semi-mat 320 mm x 460 mm Pour les presses Indigo séries 2 et 3. Avec une bande blanche pour les presses Indigo sans capteur de média pour les matériaux transparents.	250 F.
7700	DST HP-I TRF 120 µ Support polyester mat 320 mm x 460 mm Pour les presses Ricoh et autres imprimantes compatibles.	250 F.
7710	DST HP-I TRF 120 µ Support polyester mat 320 mm x 460 mm Pour les presses Indigo séries 2 et 3. Avec une bande blanche pour les presses Indigo sans capteur de média pour les matériaux transparents.	250 F.
7740	DST HP-I TRF 120 µ Support polyester mat 330 mm x 488 mm Pour les presses Ricoh et autres imprimantes compatibles.	250 F.
Papiers Séri.		
	<i>Ne convient pas au système DST ! Uniquement pour transfert séri.</i>	
6400	DST Paper 100 g A3+ Ft. 308 x 457 mm	500 F.
6401	DST Paper 100 g Ft. 320 x 488 mm	500 F.
6450	DST Paper 100 g Ft. 70 x 100 cm	250 F.
6460	DST Paper 100 g Ft. 50 x 70 cm	250 F.
Autres		
Kit de validation	Kit de produits pour tester le système DST Comprend : colle, encre, papier, catalyseur...	1 Lot